

مرن النرن والغرب

نظرة ماراق المارات المنظمة ال



36533

نرج رفان داد الحكر الارك



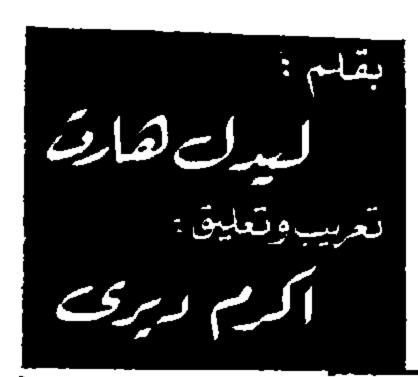






نظرة جميرة إلى الحرب

أيهما أفضل ؟! الدفاع ام الهجوم الرادع و في معركة مونت عنيد دمار شامل ؟!



مقدمالمعرب

يعالج المؤلف في هذا الكتاب الحرب الذرية واخطارها على الخضارة في كلا المسكرين ، بشكل عام ، كما يعالج موضوع الدفاع عن أوربا ضححه الاتحاد السوفييتي ويبرز بعض المناطق المهمة ، التي لابد للدول الغربية من ان تنتبه اليها في انشاء مخططات دفاعها ، وفي مجحال الحرب الذرية واخطارها ، يحاول المؤلف ان يستعرض حلولا أخرى تجنب العالم الدماد الشامل ، وتجنب الانسانية اخطار اخطاء صغيرة في الحساب تؤدى بها الى الزوال الكامل ،

والواقع ان للحدث الذرى أهمية كبرى ، ولابد لكل المهتمين بشئون السياسة وبالامور السوقية من ان يتفهموا تفهما كاملا كل الاحسداث المرتبطة بالحرب .

والاستراتيجية ليست الا وسيلة ، وتحديد أهدافها هو من اختصاص السياسيين ، وتنبع أساسا من الفلسفة التي نريد أن تسود ·

ومصير اى انسان (كما كتب احد الجنرالات الفرنسيين) يتعلق بالفلسغة التى ينتقيها وبالسوقية التى يحاول بواسطتها أن تسود هـــذه الفلسفة أو العقيدة ·

ان السلاح الذرى الذى امتلأت به مستودعات كلا المعسكرين شىء رهيب ١٠٠٠ انه سلاح الدمار المطلق والعدم الانسانى والكونى ، ولهذا فمجرد مقارنته بالأسلحة الأخرى الموجودة فى متناول الأيدى ــ مجرد هذه المقارنة ــ خطأ لأن السلاح الذرى لا يمكن أن يقارن بأى سلاح آخر مهما اشتد طغيان السلاح الآخر وبغيه وقدرته على التدمير ١٠٠٠ ان أى سلاح يمكن ان يترك وسط خرائب الدمار ، التى يحدثها ، ممرات يعبر منها الانسان ليحيل رماد تلك الحرائب ويشيد به دنيا جديدة كما فعلت المانيا وروسيا بعد الحرب العالمية الثانية ، أما السلاح الذرى فان رماد خرائبه لايصلح لأن يعاد به البنيان ، انه رماد يزحف فوق العدم الكونى المطلق ، لايصلح لأن يعاد به البنيان ، انه رماد يزحف فوق العدم الكونى المطلق ، انه رماد قاتل ، ما دائما ،

فالقنبلة الذرية المتوسطة والتي يبلغ وزنها ٢٠ كيلو طن تحدث قوة متفجرة مساوية لصلية ٤ ملايين مدفع عيار ٧٥ مم • وقنبلة هيدروجينية متوسطة من مقياس (ميجاتون) تمثل صلية ٢٠٠ مليون مدفع عيار ٧٥ مم • هذا من ناحية المقارنة بالأسلحة التقليدية أما من حيث الفاعلية ففاعليتها أقوى ، ولا يدخل في ذلك حساب سقوط الغبار الذرى الذي يضاعف في هذه الفاعلية • وعلينا ألا ننسي أن هذه القنبلة أو أعدادا منها سيطلقها أفراد قلائل ، تقع على عواتقهم مسئولية اتخاذ القرار باستخدام السلاح الذرى واطلاقه ، وبالتالى تقع على عواتقهم مسئولية ابادة البشرية وحصد الحياة من فوق هذه الارض الخضراء الجميلة •

ان مهمة الدمار أصبحت سهلة ميسورة ، فبالأمس كان من الضرورى كى ندمر مدينة هامبورج وجود (١٠٠٠) طائرة ، وكى ندمر مدينة كمدينة برلين ، نحتاج الى مدفعية جيش بأكمله ، أما اليوم فيكفى لتحقيق هذه المهمة طائرة واحدة تقوم بمهمة فردية ٠٥٠ أسهل ذلك !! ٠٠٠٠

ومن ناحية اخرى تتمتع هذه القوة النارية الهائلة بحركية شهه كاملة ، خلافا لثقل الكتل المسحلة التي كانت تتحرك في الماضي ، ملتزمة بالطرق ومرتبطة بذيول ادارية طويلة ، بينما في مكنة القوة الذرية أنتبلغ أي هدف في العالم متحررة من قيود الالتزام المفروضة على أية قوة أخرى ومدف في العالم متحررة من قيود الالتزام المفروضة على أية قوة أخرى ومدف في العالم ومدورة من قيود الالتزام المفروضة على أية قوة أخرى ومدورة من قيود الالتزام المفروضة على أية قوة أخرى ومدورة من قيود الالتزام المفروضة على أية قوة أخرى ومدورة من قيود الالتزام المفروضة على أية قوة أخرى ومدورة من قيود الالتزام المفروضة على أية قوة أخرى ومدورة من قيود الالتزام المفروضة على أية قوة أخرى ومدورة من قيود الالتزام المفروضة على أية قوة أخرى ومدورة من قيود الالتزام المفروضة على أية قوة أخرى ومدورة من قيود الالتزام المفروضة على أية قوة أخرى ومدورة من قيود الالتزام المفروضة على أية قوة أخرى ومدورة من قيود الالتزام المفروضة على أية قوة أخرى ومدورة من قيود الالتزام المفروضة على أية قوة أخرى ومدورة من قيود الالتزام المفروضة على أية قوة أخرى ومدورة من قيود الالتزام المؤروضة على أية قوة أخرى ومدورة من قيود الالتزام المؤروضة على أية قوة أخرى ومدورة من قيود الالتزام المؤروضة على أية قوة أخرى ومدورة من قيود الالتزام المؤروضة على أية قوة أخرى ومدورة من قيود الالتزام المؤروضة على أية قوة أخرى ومدورة من قيود الالتزام المؤروضة على أية ومدورة من قيود الالتزام المؤروضة ومدورة من المؤروضة ومدورة من قيود الالتزام المؤروضة ومدورة من المؤروضة ومدورة من المؤروضة ومدورة من قيود الالتزام المؤروضة ومدورة من قيود الالتزام المؤروضة ومدورة من قيود الالتزام المؤروضة ومدورة من المؤروضة ومدورة من المؤروضة ومدورة المؤروضة ومدورة ومد

وتبعا لذلك ، ومع الأساطيل الجوية ، التى تقوم بدوريات فى كثير من المناطق فى العالم ، محملة بالقنابل الذرية ، يعيش العلمال فى قلق مستمر مشدود الاعصاب ، تحت رحمة الطيار ورحمة اعصابه ، فلو أخطأ الحساب ، أو لو توترت اعصابه وشك فى قدرة حكومته على معلمالية أى موقف خطير ١٠٠٠ أو بتعبير أصح ١٠٠٠ لو أخطأ أى فرد من أولئك الافراد القلائل الذين ألقيت على كواهلهم هذه القوة الهائلة الجبارة ١٠٠٠ لتوجهت هذه القوة الى اهدافها وانفجرت ، وسيتبع ذلك حتما ١٠٠٠ انتقام ذرى من المعسكر الآخر ١٠٠٠ وفى هذا فناء العالم ودماره ٠

وفى الواقع ، لابد لكل معسكر من هذه المعسكرات من أن يملك قوة ضاربة كافية لاقناع المعسكر الآخر وردعه من استخدام قوته الذرية وهو ما يسمونه بالاستراتيجية الرادعة بشكلها الأولى المبسط: وهى محاولة التأثير مباشرة على ارادة الخصم دون المرور باختبار للقوة ، ومن هـذه الزاوية تتطور استراتيجية معقدة ودقيقة ،

فالمعسكران المتصارعان يملكان اليوم القوة الذرية وتتفوق روسيا في مجال القذائف الصاروخية ، وكلاهما يملك قوة ضاربة رادعة ذرية ·

وهذا يعنى ان المعسكرين يتمتعــان بحرية العمل • فلابد اذن من تتميم أثر الرادع الذرى بوسائل اخرى بغية الحد من حرية الحصم والتقليل ما امكن من هامش عمله •

وهنا يعالج المؤلف في سلسلة من الاسئلة التي يطرحها ، ويجيب عليها ، اهمية القوات التقليدية ، وهل تكفى وحدها للدفاع عن القارة الاوربية ؟ وما هي القوات اللازمة للدفاع عنها ضد اى هجوم محتمل من قبل الاتحاد السوفييتي ؟ ويقترح في الحلول التي يقدمها ــ كي تكون القوات المسلحة التقليدية فعالة ـ « الاعتماد بالدرجـة الاولى على القوة البرمائية ، ، ويناقش الدور التاريخي الذي لعبته هذه القوات ويحاول تطبيق هذا الوضع ، على الامبراطورية البريطانية ، وعلى احتمال نشوب الحرائق والانفجارات في كل مكان تحتله عنوة ضد رغبات شعبه ، فيجد ان وجود مثل هذه القوة ضرورة استراتيجية للحفاظ على القواعد الانجليزية المنتشرة في كل انحاء العالم • وفي هذه القوة البرمائية المقترحة تتعاون مصالح القوات المسلحة الثلاث البحرية والطيران والجيش ، لتنشىء ، وحدة متكاملة تتعاون فيما بينها وتكون جاهزة للعمل في كل مكان ، كما يقترح انسحاب بريطانيا من كل قواعدها العسكرية ، حفاظا على سمعتها ، ولتلعب دورا جديدا في العالم • وهذه القوة التي يقترحها مشابهة لقوة الاسطول انسادس الامريكي التي نزلت في عام ١٩٥٨ في بيروت بناء على طلب من كميل شمعون رئيس الجمهورية اللبنانية آنئذ ، لتقف الى جانبه ضــــد الانتفاضة الشعبية •

وانى لألمح من تصريحات بعض المسئولين البريطسانيين مؤخرا مثل هذا الاتجاه فقد دعا ويلسون فى خطابه الذى ألقاه فى بريد جبورت بولاية كونكيتكت الأمريكية بتساريخ ٣ من مارس (آزار) ١٩٦٤ « الى اقامة جيش بريطانى متحرك على درجة عالية من التدريب يستطيع أن يواجه أوضاعا كالأوضاع القائمة فى قبرص حاليا وماليزيا وشرق افريقيا ، بالاضافة الى أسطول يستطيع المساهمة فى دور بوليس دولى .

ويؤكد ليدل هارت في كثير من المناسبات أهمية الفرق المنقولة جوا كسلاح سوقي هام قادر على التحر لذالى أية منطقة محدودة وبأسرع مايكن ويقترح ليدل هارت الاستعاضة عن الأسلحة الذرية التي يؤدي التكافؤ فيها الى العدمية الذرية ، بالغازات السامة ، ويستعرض هذا الحل في مقال طويل مدعم بالارقام والاحصاءات عن خسائر الغازات في الحرب العالمية الأولى ،

والقسم الاعظم من الكتاب مكرس لدراسة استراتيجية الحلفاء في

أوربا وللحرب الذرية، وللدفاع عن أوربا والدفاع عن الشرق الأوسط ، كما ان فيه جزءا هاما خصصه للتكتيكات الجديدة ، ومستقبل الدبابات وللقتال الليلى ، وللتنظيمات الجديدة ·

والواقع ان استراتيجية الحلفاء وبخاصة الاستراتيجية الامريكية قد تبدلت وتطورت منذ ان كسر السوفييت الاحتكار الذرى وسبقوا في ميدان الصواريخ ، وبدلا من أن يعتمدوا على الرادع الذرى ، هذا الرادع الذى استندت اليه كل خططهم السوقية في اوربا ، راحوا اليوم يعتمدون على ما يسمى « برد الفعل المتدرج » بمعنى ان يكون لكل مستوى في التهديد رد فعل مناسب ومتلائم معه ، وهذه السياسة الجديدة كانت نتائج خوف العسكرين من الاستخدام الذرى ،

فقد وصف الحبير السوقى الامريكى هنرىكيسنجر هذه الاستراتيجية الجديدة بقوله « كلما زادت نتائج الحرب النووية هولا تباعدت الهوة بين التهديد الذى يطلق بقصصل الحوف والردع ، وبين الاستراتيجية الفعلية الواجبة التطبيق ، ان التزايد في الطاقة التدميرية يؤدى الى تناقص في جدية التهديد باستخدام هذه الطاقة » ،

وقد انضم المرحموم كيندى رئيس الولايات المتحدة الامريكية الى صف هذه السياسة الامريكية الجديدة ، المرنة ، المؤمنسة بالرد المرن ، ورفض مبادى استراتيجية الانتقام الذرى الشامل · وقد عرض الجنرال مكسويل تايلور هذه الاستراتيجية الجديدة بوضوح كامل واطلق عليها « الرد المرن » ·

وتعنى هذه السياسة ان لكل عمل يقوم به العدو ردا يلائمه ويتناسب معه بقوة كافية لتفشل عمله ولكن هذه الاستراتيجية الجديدة لاتعنى أن ننقل سلوكنا عن سلوك العدو فمن المسكن ان نرد على هجوم تقليدى بدفاع ذرى تعبوى ، وقد ندعمه بعمل ذرى سوقى محدود وهذا يعنى اننا سندرس كل حالة على حدة ونهى الها الرد الملائم دون أن نلجأ الى سياسة الانتقام الذرية الشاملة الا فى النهاية عندما لاتجسدى الحلول الأخرى ، ونصبح مخيرين بين العبودية والدمار وغير ان هذه السياسة السوقية الجديدة ، لاتخلو من خصوم ، منهم أولئك الذين ستصبح بلادهم مسرحا لهذه المعارك المحدودة النطاق و فهناك دول كثيرة لاتعجبها هذه الفكرة ، فكرة أن تكون بلادها مسرحا تجريبيا لعملاقين يجربان فيهسا اسلحتهما و

وهناك اعتراض آخر على هذه السياسة هو احتمال توسعها لتنقلب

الى حرب انتقامية ذرية بين الطرفين ، حرب تنتهى الى الانتحار الشامل بطريقة د الهاراكيرى » •

ويقترح المؤلف في سياق بحثه للدفاع عن أوربا انشاء منطقة مجردة الاسلحة الذرية في وسط اوربا ، ويحاول احياء مشروع راباكي وزير خارجية بولندا صاحب هذا المشروع المعروف ، والذي مازال حتى الان موضع مناقشة في جنيف في مباحثات نزع السلاح ، والمعروف ان هذا المشروع يدعو الى تصفية مخازن الصواريخ والاسلحة الذرية الاخرى في شطرى المانيا وفي بولندا وتشيكوسلوفاكيا ، ثم تحول هذا الاقتراح واخذ طابعا جديدا بعد تعديلات طرأت عليه وتسلمتهدف التعديلات تجميد الاسلحة الذرية في منطقة واسعة من اوربا ، لايجاد مانع ذرى بين المسكرين المتصارعين أو ما يسمى بمنطقة مجردة من الاسلحة الذرية .

ان ليدل هارت يعتبر من النقاد العسكريين الأوائل في عصرنا الحالى فهو يحلل ويلخص في هذا الكتاب الوضع السوقى الحالى في العالم ويناقش نقاط ضعف حلف الاطلسي ومحاسنه وبخاصة في ميدان القوات الجوية والبرية التي تشكل درع هذا الحلف وان رأيه للحفاظ على السلم هو في انشاء درع دفاعي و اذ في رأيه أن الدرع الدفاعي أجدى وانفع من انشاء سيف هجومي أو هجوم مباشر شامل déterrent حسب التعبير الفني الذي يستخدمه السوقيون و

وقد أحببت أن أقدم الى القراء مسذا الكتات باللغة العربية و بخاصة الى ضباط جيوشنا العربية ، التى تعدها الامة العربية لأشرف وأنبل معركة وهى معركة فلسطين • فمؤلف هذا الكتاب ، يعتبره الجنرال غودريان مؤسس الوحدات المدرعة الالمانية ، ملهم الحرب الصاعقة الخاطفة • وقد كتب الجنرال شاسان : ان الكابتن ليدل هارت هو اكبر مفكر عسكرى في القرن العشرين ، فقد احدثت افكاره ثورة في فن الحرب ،

لقد قمت بهذا الجهد المتواضع على ضوء شسعاع من الامل يبرق من خلال ظلمات مستقبل مجهول ٠٠٠٠، ووسط صمت الليالى المليئة بنزيف الأسى ، فى جو يحفر الأعصاب ويوشك أن يدمر الصبر ٠٠٠٠ قمت بترجمة هذا الكتاب واعداده يملأنى شعور _ باننى أقدم بذلك يعض ما على من دين وضريبة مستحقة الأداء لوطنى الحبيب ٠٠٠٠ وطنى الذى سيحطم

كئوس الدم والدمار وينطلق مع موكب البنائين ليشيد صرحا يحمى الانسانية من الدمار والمدمرين ويجعل كلمة الله والحق والانسان هي العليا مهما بغي البغاة وطغى الطغاة ٠٠٠

ورغم البغى والطغيان

ورغم تجار الدم والموت

رغم هذا سنحيا ٠٠٠ احرارا سنحيا ٠٠٠ فالحياة الحرة ارادة الله ، ولا راد لارادة الله ٠٠٠٠

القاهرة ١ مايو ١٩٦٤

اکرم دیری

مقلعةالمؤلف

هذا الكتاب محاولة لتلخيص الوضع الاستراتيجي بوضعه الحالى ، ولكي نستخلص منه المعنى والدلالة ولقه انقضت عشر سنوات منذ أن طبعت كتابي عن المسائل العامة المتعلقة بالدفاع ، ومنذ ذلك الوقت كتبت عدة أبحاث ومذكرات وزعتها شخصيا على المهتمين بشئون الدفاع و وخلال السنتين الاخيرتين ، كرست وقتي لاجراء سلسلة من الدراسات المتعلقة بالمشكلات التي بدا لى أنها تتطلب فحصا جديدا وتحليلا عميقا ولقد كان غرضي من توزيع هذه المذكرات والابحاث اجراء مناقشة عامة لمحتواها من قبل المختصين و ثم طورتها تدريجيا ، واستخدمتها على نطاق واسع فيما عاجته من مواضيع في هذا الكتاب ، كما انني استعنت ببعض الوثائق عاجته من مواضيع في هذا الكتاب ، كما انني استعنت ببعض الوثائق الساسية ذات العلاقة الدائمة بالمسائل الاساسية المعلقة ، في الحاضر وفي المستقبل و

وقد ناقشت متناقضات الحرب السائرية في كتساب صسغير عنوانه « الثورة في فن الحرب » طبع بعد القاء القنابل الذرية الاولى على اليسابان في عام ١٩٤٥ •

وقد بينت علاوة على ذلك الاخطار الطويلة المدى وآثار عودة الخنجر الذي نقذفه الى صهدونا ، هذه الآثار التي تبدت أمهام ناظرى ، على المستويات هـ السهوقي (الاستراتيجي) والسياسي هـ والثقة بالاسلحة الذرية عند وضع سياسة ما والحافظة على السلام .

وفى كتابى الدفاع عن الغرب – الذى طبع عام ١٩٥٠ ، طورت استنتاجاتى عن الآثار – وبخاصة فيما يتعلق بالقيود والمساوى – الاستخدام مثل هذه الاسلحة كرد على أى هجوم مباشر شامل دادع DETERRENT ووقع الغزو الشيوعى على كوريا الجنوبية بعد طبع هذا الكتاب بعدة اسابيع • وقد برهن تطور هذه الحرب ودلل على مفهوم التحديد والتقيد • وكذلك أظهرت الحرب فى الهند الصينية نفس المفهوم •

ثم ازدادت قدرة السلاح اللرى بشكل هائل في عام ١٩٤٥ بظهور السلاح الهيدروجيني ، والمسمى بشكل شائع « القنبلة الهيدروجينية » ولكن هذه القدرة لم تعد في نفس الفترة ، احتكارا للأمريكيين ـ اذ أضحت روسيا في الواقع في المقدمة في مجال القذائف الصاروخية للمسافات الطويلة ، التي كانت تسمح بالقيام بهجوم ذرى أكثر فاعلية ،

ان امتلاك المسكرين لاسلحة ذرية من شانه أن يفقدها قيمتها وعلاوة على ذلك فان التفوق العدى الحاسم لا يؤمن النصر ، كما من شانه أن يفعل ذلك بالنسبة للأسلحة الأخرى ، ولكنه يعنى بكل بساطة الدمار الشامل • وليس هناك درجات أهمية في موضوع الانتحار • (ويجب أن نذكر هذه الكلمة بصورة دائمة) •

ومن الصعب جدا في الواقع أن ندرك هـ اللههوم ، بذهن تعود التفكير في عبارات الاسلحة الاخرى ، وبالتالي ميال الى اعتبار الطاقة النرية « تماما وكأنها كأى سلاح من الاسلحة الاخرى » • ان النتيجة الطبيعية للتعادل الذرى هو العدمية الذرية •

وهكذا نجد أن السالاح الهجومي المباشر الشامل اللدي (١) الذي وضع فيه الغرب ثقة كبرى ، قد ذبل وتلاشي ، الا عندما يستخدم كسلاح هجومي ضد عمل من نفس نوعه (٢) • ذلك لأنه عندما يشير استخدامه انتحار من استخدمه ، من المكن عندئذ استعمال أشكال أخرى للهجوم • دون أن نتوقع منها العواقب السيئة اذا كانت محدودة في هدفها •

ان مثل هذا الوضع ، بشكل خاص ، يتيح مجالا متجددا ، للعمل ومتزايدا للضربة المفاجئة التى يستطيع احداثها بسرعة ودون اراقة للدماء تقريبا (الأمر الواقع) •

ان كتابي هذا مخصص لبحث مسألة تلاشي السلاح الهجومي المباشر الشاءل ولما يحل محله •

ب ٠ هـ ٠ ليدل هارت

⁽۱) أى السلاح الرادع الذرى DETERRENT

⁽۲) يقصد المؤلف أن هذا السلاح لايمكن أن يعتبر سلاحا هجوميا مباشرا شاملا ضد غزو تقليدى بالقوة المعروفة الكلاسيكية • ويمكن أن يعتبر كذلك عندما يستخدم الخصم السلاح الذرى •

الجرزءالأول

عورة إلى الماضي ..

- \ -تطلعات روسية عام ١٩٥٢

ان هذه الصفحات قد كتبت فى نهاية عام ١٩٥٢ ، للاجابة عن سؤال طرح على فى ذلك الحينوهو كيف يواجهالروس الموقف الاستراتيجى وما هو الحل الذى أقترحه لو كنت رئيسا لأركان حرب الجيش السوفييتى ؟ وفى هذه الصفحات ما يساعد على تفهم الأخطار الراهنة فى ذلك الوقت وتفهم الوضع كما كان ، قبل ازدياد انتشار الأسلحة الذرية وظهور القنبلة الهيدروجينية ٠

« لقد قضيت كل حياتى محاولا أن اتنبأ بما يوجد فى الجانب الآخر من الجبل » • هكذا قال ولنجتون محددا بدقة المهمة الأساسية للقائد العام ولرجل الدولة: التنو بما يجرى خلف الجبهة وفى ذهن الخصم ، فالحيال عامل له نفس أهمية المعلومات وخاصة عندما تكون غير أمينة ولا موثوقة •

وعندما نعالج المشكلة التي تطرحها علينا روسيا ، نجد اننا نتعرض الى عوائق أصعب مما تعرضنا له في الماضي ·

فأول هـذه العوائق هو توحيد موارد مادية هائلة مع التعصب · وان ديناميكية هذا الجمع تمثل الديناميت في العالم الحالى ·

والعائق الثانى يتألف من الطابع غير المفهوم والغامض للفكر الروسى والصعوبات التى يتعرض لها الغربيون فى فهم طريقته • ولقد تضاعفت الفوارق بين الروس وجيرانهم الاوربيين بسبب الانعزال واعتناقهم العقيدة الماركسية •

والصعوبة الثالثة هي نقص المعلومات الاكيدة عن الوضع في داخل الاتحاد السوفييتي على المستوى السياسي والعسكرى وحتى في عام ١٩٤٢ ــ ١٩٤٥ عندما كنا حلفاء نهم في الحرب ضد هتلر ، كنا في ظلام تام نجهل كل ما يتعلق بقواتهم أكثر من جهدنا بكل ما يتعلق بالقوات الالمانية المعادية .

ففى الوقت الذى كنا نعرف فيه تقريبا مكان كل فرقة مدرعة المانية او فرقة مشاة أينما تحركت ، لم يكن لدينا الا فكرة غامضة عن عدد الفرق التى يتألف منها كل جيش روسى ، وهذه الفكرة هى أكثر غموضا اليوم عن ذى قبل .

لقد أكد رجال الدولة وقادة الحلفاء العسكريين مرارا أن الجيش الروسى الحالى يتألف من ١٧٥ فرقة ٠ ان دقة رقم كهذا تدعو للتفكير ، ولكنها لا تمثل في الحقيقة الا افتراضا ٠ ومن المكن أن ينظم جدول دقيق _ الى حد ما _ عن قواتهم في البلاد المحتلة والشيوعية ٠ ولكن من الصعب معرفة قواتهم الموجودة بعيدا الى الحلف وفي قلب الاتحاد السوفييتي ٠

وليس ذلك فقط لأن شبكة أمنهم كثيفة جدا ولكن المساحات الشاسعة تسهل الاختفاء ١٠ ان الستار الحديدى هو شاشة شفافة اذا ما قورن بالعمق الذى يتمتع به ٠

ان المعلومات التي نملكها عن روسيا اليوم في عديد من المجالات ، أكثر تشويشا وغموضا مما يتصور الانسان وعندما تكون دقيقة تكون أيضا مشكوكا بصحتها وهكذا اذا أردنا أن نجرب تحديد الأعمال المحتملة لقادتهم فان أحسن طريقة لذلك هي أن نضيع أنفسنا مكانهم ، وأن نتخيل وأن نفحص من وجهة نظرهم الوضع على المستوى السوقي وان الاستراتيجية مادة عملية وهي أقل تجريدا من النظرية السياسية ، وهي أقل تأثرا بطرق التفكير الوطنية ، وبالرغم من أن المهنة العسكرية كانت أحسن خادم للوطنية الا أن هناك طريقة تفكير دولية لدراسة مشاكلها ،

فلو كنت رئيسا للاركان العامة للجيش الروسى لأحسست بارتياح عظيم بأن أمتلك مثل هـذه الاوراق الرابحة على المستوى العسكرى وأن أرى حكومتى تملك أوراق اللعب نفسها على المستويات العليا ·

ولن أرغب أبدا بأن أبادل هــذه الاوراق بالاوراق التى قــد يلعب بها الخصوم الغربيون ، على كلا المستويين ·

ولكنى سأحذر ستالين من خطر حرب عالمية حتى يكون واثقا على الأقل من حل المشكلة الأولى وتتاح له الفرصة لحل المشكلة الأخرى (بالطبع فانى لن أعرض الموضوع بمثل هذا العنف ، عندما أتحدث مع ستالين ولكنى سأذكره كم كان دائما نبيها وعاقلا وكيف كان يصرح بأنه سينتبه دوما كى لا يكرر الاخطاء التى ارتكبها هتلر) •

وفى الاعتبار الأول سأبرز ما يلى : « ينبغى أن يكون الاتحاد السوفييتى واثقا من قدرته على تدمير بريطانيا بسرعة ، وليس ذلك بسبب قوتها الذاتية فحسب ولكن نظرا لموقعها الاستراتيجى ، مقابل القارة الاوربية ، الذى يشكل قاعدة لهجوم معاكس أمريكى مدعم بشكل خاص بالقنابل الذرية ،

« ثم علينا بعد ذلك أن نكون قادرين على أن تتهيأ لنا الفرصة السانحة لابطال هجوم معاكس أمريكي بوسيلة فعالة ولمدة طويلة ، •

وساقول له أى لستالين: « ان غزو أوربا وطرد الامريكيين منها ليس بكاف ، بل ينبغى ألا ندع لهم أية فرصة للهدوء كى يعترفوا بعدم كفاءتهم وليدركوا فى النتيجة أنهم سيخسرون أكثر مما سيربحون فيما لو بذنوا جهدا تدميريا متصلا مستهدفين بذلك اعادة احتلل نقطة استنادهم فى أوربا ، ٠

وعندما أعرض عليه هذه النقاط الرئيسية أحاول جهدى تفصيلها فبصفتى رئيسا للأركان العامة للجيش السوفييتى وكسرجل سسوقى موضوعى ، لن اسمح بأن أخدع نفسى بدعاية الحزب لمرحلة ما بعد الحرب والتى تتضمن أن بريطانيا لم تلعب الا دورا لا أهمية له فى انكسار هتلر ويبدو لى واضحا أن الخطيئة الاولى التى ارتكبها هتلر والتى كانت قاضية عليه هى أنه لم يتخيل خطة غزو بريطانيا بعد أن احتل القارة الاوربية وانه لم يحضر هذه الخطة أبدا .

لقد كان متلر مجبرا أن يلتفت الى الشرق لانه لا يستطيع اجتياز السلط PAS-DE-CALAIS الذي يشكل أكثر من خندق مضاد للدبابات ، منعه من استخدام وحداته المدرعة ذات الاثر الحاسم ، وهكذا اضطر الى مهاجمة الاتحاد السوفييتي دون أن يكون قادرا على تركيز كل قوته ، فخسر بهذا العمل الميزة الكبرى التي كان يتمتع بها بعد سقوط فرنسا ، بل أكثر من هذا ، لم يستطع أن يقهر بريطانيا فاصبحت « الجزيرة المتاخمة للقسارة » قاعدة انطلاق للقوى القاذفة الامريكية ومركز وثوب لنهجوم الذي حرر أوربا ، فلا بد من أن آخذ بعين الاعتبار هذا الدرس في خطتي الخاصة ،

و في عام ١٩٤٥ ، منذ انتهاء الحرب الكونية الثانية ، أمرت الاركان العامة اخراج بريطانيا خارج سياحة المعركة • وقد بدأت الدراسة في الواقع أيضا في وقت مبيكر أكثر من هذا اذ ما أن تبدى أن تشرشل وروزفلت يحاولان سيحق ألمانيا سحقا كاملا دون أن يتركا لها قوات

قادرة على تشكيل أى سد دفاعى حتى ظهر لنا واضحا أنهم يفتحون لنا الطريق الى غرب أوربا وجنوبها · كم كانوا عميا · وهكذا بدأنا نفكر بحل لمشكلة الجزيرة البريطانية التى أضلت هتلر وحيرته ·

« وهكذا أتوصل بسرعة الى استنتاج يتحتم على روسيا بموجبه أن نخلق وحدات منقولة جوا ، هامة قدر الامكان ، بهدف الفقز فوق ممر (البادوكاليه) (PAS-DE-CALAIS)) والاسطول البريطانى ـ نظرا لان بحريتنا أقل كفاءة حتى الآن من بحرية هتلر فى انتزاع السيادة البحرية ، لقد دربنا أثناء الحرب العالمية الثانية كثيرا من المظلمين أكثر من أى بلد آخر ولكن كانت تنقصنا دوما وسائل النقل الجوى لاستخدامها فعليا ، ولم يكن هذا هو السبب الوحيد الذى دعانا الى عدم القيام بعمليات منقولة جوا ، أذ كانت هذه العمليات أيضا لا ضرورة لها لاننا كنا دوما فى أعقباب الجيش الالمانى وعلى ظهره ، لقد كان مهما جدا أن نحتفظ بهذه الورقة الرابحة فى أيدينا وأن نسدل ستار النوم على خصوم المستقبل ، وأن ننسيهم خطر الغزو المنقول جدا ،

« منف انهيار المانيا ونحن ننشىء فرقنا المنقولة الخاصة ونبنى مقاتلاتنا ذات المدى البعيد مع أسطول النقل الجوى ولقد ركزنا خلال الحرب العالمية الثانية كل جهدنا الجوى على الدعم التعبوى للجيوش بشكل خاص ولم تكن مقاتلاتنا ملائمة لمواكبة مهمات جوية ضد الاهداف البعبدة و

« ومن المفهوم أن قوة محمولة جوا معرضة لكثير من المخاطر ومن الصعب نقلها الى هدفها عندما يعترضها دفاع جوى ولو كان معتدلا ولكننا نملك عدة أوراق نلعبها • الاولى هي أن نلقى بقوتنا المحمولة جوا على انجلترا بغتة ، وقبل أن تعلن الحرب ، حتى نتمكن من ضرب الانجليز قبل أن يجندوا قواتهم • وعطلة نهاية الاسبوع تكون فرصة مواتية • وهم بشكل عادى دون مراقبة للجو من السهل ابطال قوتهم في هذه الحالة • ويتبع هذا الهجوم عبر الجو تقدم عام لجيوشنا في أوربا بشكل تتلاحق فيه الضربتان وتفتح كل ضربة الطريق للضربة الثانية • وهذا الشكل سيحرم العدو من الفرص المواتية التي تسمح له باستعادة توازنه •

لقد كنا قلقين نوعا ما ، في العام الماضي ، عندما ظهر لنا من بعض الدلالات أن الانجليز واعون لخطر النزول من السماء ، مفاجأة ، وعندما أعادوا احياء (حرسهم الوطني) لزمن الحرب ، كاجراء وقائي ، ولكن

الصحف البريطانية أشسارت الى أن التجنيد لهذه المنظمة الشعبية كان كطاقة فرن يلتهم المجندين · وانى لا أعتقد أن هناك كثيرا من الاشخاص ممن يعيرون هذا الخطر الاهتمام اللائق. ·

« والانجليز ميالون بشكل طبيعي لاعتبار عملية من هذا النوع ، من وجهة نظرهم الخاصة ، ويحللونها بطرق تفكيرهم الخاصة ، وان قادتهم العسكريين كانوا عادة حذرين للغاية في الحرب الماضية ويهتمون بشكل خاص بتأمين تموين واسع ، وهم يقدرون بلا شك أنه ما من شخص يستطيع أن يقذف بقوة هامة ورئيسية على بعد مماثل للبعد بين الجزيرة البريطانية وروسيا ، وعلى جزيرة ، لأن الاعاشة ستكون غير منتظمة ، وهم حتى الآن لم يشفوا من الصدمة التي أصابت هجومهم المظلى في أرنهايم وأكثر من هذا فان الانجليز يحافظون كثيرا على قواتهم لأن مواردهم البشرية محدودة ، وهم لا يمكن أن يتخيلوا الا بصعوبة القاء قوى عدة داخل موقع حيث يخشى أن ينعزلوا ويحاصروا ويبادوا قبل أن يحصل طيرانهم وبحريتهم على سيطرة بحرية وجوية كافية تسمح بتمرير تعزيزات ودعم عبر ممر البادوكاليه ،

« ان الانجليز والامريكان لا يفهمون أن وحداتنا العسكرية الروسية معتادة على شظف العيش ، تقنع بقليل من الأشياء ، وتقاتل عدة أسابيع دون تموين يعتبره أى جيش غربى أساسيا بالنسبة اليه، ففرقنا الروسية تستطيع أن تتمون من البلاد التى تقاتل فيها • وأن خصومنا لا يمكن أن يفهموا أيضا أن بامكاننا أن نكون بلا شفقة ولا رحمة ، وأن رجالنا لا يتبرمون من القيام بعمليات انتحارية • وحتى لو اضطررنا الى تضعية فيلق أو فيلقين محمولين جوا في نزول مماثل على انجلترا ، فانها لن تكون الا قرصة ناموسة اذا ما قورنت بالحسائر التى تعرضنا لها في معاركنا الاولى ضد الالمان • ونحن لا نستطيع أن نتراجع أمام خسائر أولية هامة لان رأسمالنا في اللعبة كبير وهام •

وهناك وسيلة أخرى لانزال قوة مباغتة في انجلترا، قبل أن نحصل على السيطرة الجوية والبحرية ، بغزو تحت البحار ، بواسطة قوات منقولة بالغواصات ، وقد درسنا هذا الاحتمال ، الا أنه يتطلب تطويرا هاما يحتاج الى كثير من الوقت ويسبب مضاعفات متعددة ، وعلى ضوء التجربة المحدودة للبحرية الروسية والنتائج التي حصلت عليها بالمقارنة مع النتائج والخبرات التي حصلعليها الجيش فانني لاأثق ثقة كبرى بأهليتها لادارة مشروع كهذا المشروع حتى نهايته وهدفه ، وهكذا ففي نظرى أن

الاغارة المنقولة جـوا هي أحسن رهان ، في المسـتقبل القريب على كل حال ·

ومع ذلك فان بامكان ستالين أن يرفض هذا الاقتراح · اذ لم يكن مجبرا على الضرب أبدا اذا لم يكن واثقا تمام الثقة من النصر · ان المغامرات التى كان يحبها هتلر لم تغريه أبدا · بل أكثر من هذا ، فان فرصته الوحيدة هى أن يشن هجومه المفاجى قبل أن يستنفد الانجليز احتياطهم ولكننا نعرض أنفسنا بلا جدال فى هذه الحالة لنتحمل مسئولية البدء بالعدوان · وقد يكون من الحكمة ، ولاسباب سياسية وسيكولوجية ، أن نرفع الستار بمعركة أرضية على القارة الاوربية ، لانه بامكاننا فى هذه الحالة أن ندعى بسهولة أكثر أن هجومنا كان ردا على الذين انتهكوا حرمة حدودنا · وستالين لا يفكر كرجل سوقى « استراتيجى » ولكنه يفكر بالاحرىكسوقى كبير «فى الاستراتيجية الكبرى» على أعلىالمستويات يفكر بالاحرىكسوقى كبير «فى الاستراتيجية الكبرى» على أعلىالمستويات حيث لا بد من أن توحد الاعمال السياسية والعسكرية · واذا رفض ستالين هذا الهجوم « المشوش ذو النتائج المجهولة ضد انجلترا ، فهناك عدة أشكال أخرى للهجوم لوحداتنا المنقولة جوا ملائمة للتعاون الوثيق مع مجوم برى ·

« احدى هذه الاشكال هو قذف هذه القوى خلف جسور الراين ، بغية الاستيلاء عليها سليمة لعبور جيوشان مع تطويق القوى الحليفة المرابطة الى الشرق من الراين ومنع وصول نجدات الحلفاء اليها ٠

« وهناك شكل آخر يتضمن قذف هذه القوى على مضائق جبال الالب التى تصل بين النمسا وايطاليا أوقذفها الى أبعد من ذلك على مضائق أذربيجان الايرانية التى تنفذ نحو سهول العراق ان العمليتين الأخيرتين لاتتطلبان الا قوى قليلة نسبيا • وان بمقدورنا أن نقوم بهذه العمليات في الوقت الحاضر ، دون أن نضعف قوانا الضرورية لكل من الهجمات الرئيسية • ان مجموع قواتنا الارضية يزيد بشكل واسع عن احتياجاتنا الفعلية في أوربا الغربية •

وباستطاعتنا أيضا أن نجهن الفرق الكافية لدعم « الفتاحة » المستطاعتنا أيضا أن نجهن الطاليا وفي الشرق الاوسط • وكلمنا السمع نظاق التهنديد الذي نحدثه نسبب انهينارا معنويا وارتباكا وتشوشا •

واذا أعطينا الوقت لنتابع تطوير قواتنا الجوية المنقولة جوا نصبح

قادرین علی تنفیذ هجومین رئیسیین فی الوقت نفسه وعلی مستوی ملائم مع هجومین ثانویین .

« واذا بدا من الضرورى أن نختار بين جسور الراين ومضائق البلطيق فانى أحبذ هذه الاخيرة ، اذ أن من الضرورى أيضا أن نلقى بقوات الغواصات بكمية كافية فى المحيط الاطلنطى لنقطع خطوط التموين البحرية ، من أمريكا الى أوربا وبشكل خاص الى انجلترا •

« انى لا أعتمد كثيرا على حصار الغواصات لأحصل على القرار كمة كان هتلر والاميرال دونتر يأملان • وبالرغم من أننا في عام ١٩٤٥ أمسكنة بمخططات أحدث الغواصات ، الأمر الذي يمثل رأسمال هام ، الا أن هذا لا يعنى أبدا أننا نملك أسلطولا للغواصات يساوى في أهليته وخيراته الاسطول الذي كان يملسكه الالمان • ينبغي أن نعوض عن كثير من نقاط الضعف بين الاشخاص •

« وفى كل الاحوال ، ينبغى أن نحل مشكلة اخراج القاعدة الامامية الامريكية فى بريطانيا ، خارج المعركة ، منذ المرحلة الاولية للحرب كيف يمكن أن يحدث هذا ؟ عندما نهاجم الجزء الغربى من أوربا ونحتل الساحل ، يتحتم على القوى الجوية الروسية أن تحصل على التفوق الكامل على القوى الانجليزية والامريكية الموجودة فى جنوب بريطانيا ، فنصبح عندئذ قادرين على السيطرة بشكل كاف على ممر البادوكاليه ليجتازه جيش الغزو الروسى • فى عام ١٩٤٠ وفى زمن « المعركة الجوية فوق سماء بريطانيا » لم يكن هناك الا هامش بسيط كى يربح هتلر المعركة • ولكنه لم يكن مهيئا للمشكلة التى كان عليه أن يعالجها، اذ لم يكن يملك وسائط لم يكن مهيئا للمشكلة التى كان عليه أن يعالجها، اذ لم يكن يملك وسائط النزول المدرعة ـ الضرورية لنقل وحدات الانقضاض _ فى حين أنشا تمتعنا بالوقت اللازم والكافى لبناء هذه الآلات بكميات وفيرة •

« واذا لم ننجح فى الحصول على السيطرة الكافية على ممر البادو كاليه ليجتازه جيش غاز قادر على اكتساح كل شيء ، ينبغى علينسا أن نكون قادرين على أن نلعب أوراقا أخرى .

« احدى هذه الاوراق هى قذف ذرى يقوم به طيرانسا أو بقذائف موجهة ذاتيا من النوع الذى نصنعه فى الوقت الحاضر • والورقة الأخرى هى القذف الجراثيمى • وبما أن انجلترا تشكل جزيرة فسيقل خطر عودة هذا القذف علينا كخنجر يوجه مرة ثانية الى صدورنا •

« ونظرا لاننا نتمتع بميزة هائلة في مجال القوى المخصصة للهجوم

البرى نستطيع أن نحتفظ بهذه الاوراق في متناول ايدينا يستعملها الامريكان ·

« لانه من المؤكد أن الحلفاء في أوربا سيحتجون بشدة اذا أخذت أمريكا مبادأة استخدام الاسلحة الذرية ضد المدن ، نظرا لانها تشكل أهدافا كثيرة التأثير بالقذف الذرى ، في حين أننا نعرف كيف نمسك أنفسنا عن استخدام هذا السلاح ، وهناك أيضا خطر من ضبط النفس بهدا الشكل الا أن الربح من ذلك قد يكون أكبر وأوسع ، وهناك أيضا مشكلة بدء قصف انجلترا ، بعد أن تصل قواتنا الى الساحل البلجيكي أو الفرنسي بوساطة قواتنا الجديدة للقصف الاستراتيجي ،

« ومن الحيوى بالنسبة الينا ، في كل الظروف ، أن تباد انجلترا بسرعة ، وأحسن وسيلة لتحقيق ذلك هي أن نحولها الى بلد لا يمكن أن يسكن وذلك بتحويلها الى جزيرة جرداء ، وهذا الحل أسهل علينا من أن نحول الشعب الانجليزى الى اعتناق الشيوعية ، ونستطيع احتلالها واعادة الاسكان فيها تدريجيا اذا رغبنا فى ذلك ، بالرغم من أن هناك حلا يتضمن أن نجعل منها مخفرا أماميا على المحيط الاطلنطى ، تحتله فقط حامية روسية ، ولا بد من فحص هذه المسائل من قبل سوقى علمى بأعصاب هادئة ودم بارد ، أن الانجليز والامريكان أنفسهم لم يسمحوا للشكوك الانسانية التى يتبجحون بها من أن تمنعهم من تخريب المانيا وتدميرها دون أن يهتموا بالنتائج الانسانية ، أن التخلص التام من العارضة هو الوسيلة الفعالة أو بالاحرى الوسيلة الوحيدة الفعالة لحل مثل هذه المعضلات في النهاية ، وقد فهم النازيون هذا ، مع أنهم قاموا بمثل هذا العمل سرا وبشكل مخز أفسسد عليهم كل شيء ، وفي منطق بارد على الماركسيين أن يكونوا أكثر من النازيين المتحمسين والعاطفيين فاعلية ، وانصاف الجماعيين أو اشباه الجماعيين (المؤمنين بنظام القيادة الجماعية) ،

« وفى الوقت الحاضر الذى أخذت فيه أمريكا جنوب أوربا والشرق الأوسط تحت جناحها كما أخذت أوربا الغربية ، ينبغى علينا أن نقبل أن الفرص التى تتفتح أمامنا لتحقيق حروب محلية لا تسبب حربا عالمية قد تضاءلت فى كل مكان ، وهكذا اذا تطورت أية قضية الى عمل عسكرى فئن نستطيع أن نعين له أهدافا محدودة ، انه الكل أولا شىء أبدا ، وانه لاكثر من الضرورى من ناحيتنا أن نبيد بريطانيا العظمى وأن يعطى هذا الهدف الاولوية فى مخططاتنا ،

« واذا أبيدت بريطانيا العظمى فلن يبقى في أوربا شيء يقلقنا ·

ان الفرنسيين فقراء في تجهيزاتهم بسبب التأخير في الانتاج وبسبب عدم فاعلية انتاجهم الخاص • كل هذا لن يسمح برفع معنوياتهم فوق المستوى الذي كانت عليه في عام ١٩٤٠ • ان الألمان الغربيين لم يسلحوا بعد ، وحتى عندما تنتهى المجادلات المتعلقة باعادة تسليحهم فانهم سيكونون بحاجة الى سنتين على الاقل قبل أن تتحقق مسلمتهم المقررة للدفاع عن أوربا باثنتي عشرة فرقة .

وفى الوقت الذى استطعنا فيه قلب جزء هام من جيشنا الى قوى ميكانيكية ينبغى أن نكون قادرين بسرعة كبيرة على اجتياح الجزء الاكبر من القارة الاوربية ، ان حلف شمال الاطلسى يتشمل من عشرين فرقة بعتادها الحربى ، فى حين نملك نحن ثلاثة أضعافها لنشكل رأس حريتنا الميكانيكى، ووحدا تأكثر بكثير لتتبعها ، فى حين احتياط دول حلف شمال الاطلسى ناقص وبامكاننا أن ندعم تقدمنا اذا كان ذلك ضروريا بالقاء عدة قنابل ذرية أو بالتهديد باستخدامها ، وحتى لو تعرضنا الى بعض الفشل على التخوم (كاسبانيا المطوقة بالجبال أو شمال افريقيا المحاطة بالماء) فان هذه التخوم لا تقدم التسهيلات لهجوم معاكس أمريكى كما تقدم له بريطانيا ، وبالاضافة الى ذلك فليس من الصعب خلق اضطرابات فى افريقيا بين السكان المواطنين لتأخير تطوير القواعد الامريكية حتى اللحظة التي يمكننا فيها مهاجمتها ، وهم فى حالة غليان فى الوقت الحاضر ،

« ان الفرصة السانحة متاحة أمامنا اذن لكى نبعد الامريكيين الى مسافات بعيدة ولزمن طويل نوعا ما كى نضعف من حماستهم اذا دمرت بريطانيا • وستلعب دعايتنا دورا مساعدا عندما ترفع هذه النغمات » « اذا أرسلتم أولادكم الى أوربا فلن تروهم أبدا ، وستقدمون لهم تذكرة الذهاب الى معسكرات الاعتقال فى سيبيريا » •

« ومن المؤكد أننا سنتعرض للقصف من مسافة بعيدة من القارة الامريكية ولكن الفرصة سانحة لردهم أوعلى الاقل أن نقصرأمد القصف، أكثر مما لو كانوا يقصفوننا من قواعد موجودة فى أوربا أو قريبة منها وهناك أكثر من سبب يدعونا للتساؤل فيما اذا كان الامريكيون بمدنهم الكثيفة المفتوحة للهجوم يقبلون بعناد أن تستمر هذه المباراة فى مجال القذف الذرى بمشل هذه المسروط وستخسر فى مثل هذه المباراة الخضارات النامية والمتطورة ، وحتى لو القت قنابل أكثر فانها ستتعذب أكثر من الحضارات الاخرى و

[«] ان حلفاء أمريكا في أوربا لن يقبلوا هذا السباق الذرى بسرور ·

وقد يرغبون في أن تحميهم أمريكا وتدافع عنهم ضد الغزو الروسى • ولكنهم لن يستسيغوا فكرة تحرير جديدة من الغزو بمعركة ذرية مدمرة • وفي مثل هذا الاحتمال لا بد لنا من أن نشاركهم هذا الاسى •

وولكى نتجنب جنون الاستمرار فى مباراة بالقصف الذرى، تسبب الرعب والارتباك، قد يكون من المستحسن بالنسبة الينا، فى المرحلة الاولى،أن نجرى عدة غارات ذرية على مدينة نيويورك وبعض المدن الامريكية الاخرى، وهى فعلا داخل دائرة عمل قاذفاتنا: TU—4—8—, TUG75,—10-4—8— التى هى أقدم منها ولكنها كثيرة وهى تشبه الطائرة الامريكية، وتستطيع ان تبلغ أهدافها وراء المحيط الاطلنطى، ولن يكون بامكانها أن تعود الى قواعدها مما يجعلها قادرة على اجراء عملية التفاف هامة فى تقربها من أمدافها، وقد اعتاد طيارونا اعتبار المهمات و الانتحارية و شيئا عاديا يحتمه الواجب الوطنى، كما أن بامكانهم أن ينزلوا فى أمريكا الوسطى في حين لن يجد الطيارون الامريكيون فرصا سائحة ليجدوا ملجاً لهم في أوربا عندما نحتلها،

« ومع ذلك فانى أعارض فى استخدام كمية كبيرة من القنابل الذرية فى غارات ارهابية الى ما وراء المحيط الاطلسى قبل أن يزداد عدد القنابل المكدسة المخزونة • وفى المرحلة الاولى من الحرب سنحتفظ بأكبر عدد منها لاستخدامه ضد انجلترا أو ضد الدول الاوربية الاخرى التى ستقف ضدنا أو تتمرد علينا •

« ان انجلترا والدول الاخرى الدائرة فى فلك أمريكا تشكل أهدافا كثيفة ، ومن الممكن بسهولة بالغة أن نشلها ونبطل حركتها ، أما نحن فبامكاننا أن نبقى أحياء بعد أن نتعرض الى خمسة أو عشرة أضعاف القنابل الذرية التى نلقيها على أعدائنا ، كل ذلك بفضل بلادنا الشاسعة الواسعة ، وبسبب فطنة ستالين الذى وزع تركيبنا الصناعى على كل أجزاء الاتحاد السوفيتى وكذلك بفضل نمط الحياة البسيط والذى لا يعتمد على الابهة ولا على الكماليات لشعبنا ،

« ولكنى أفضل حتما أن اتجنب المخاطرة وأضرارها التى تبدو لى ضعيفة نسبيا • وانى أريد أن أمتنع عن أى قصف ذرى طيلة الوقت الذى يتردد فيه أعداؤنا فى استخدام هذا السلاح • اننا نتمتع بكثير من المزايا فى مجالات متعددة • فان قوانا البرية وقوى المرافقة الجوية أكثر من كافية كى تسمع لنا بالضرب فى آن واحد على كل مسارح العمليات • ولقد

حصلنا في كل مكان على تفوق عددى كبير على خصومنا ، ومن المرغوب فيه أن نتوصل الى استخدام ملائم لفرقنا الكثيرة غير الميكانيكية ·

« وفى الشرق الأقصى ، سسأستخدم جزء من جيشسنا الرابع ، الموجود بقرب مضيق بهرنج ، ليكون جاهزا للهجوم ضد الاسكا ، وليس هذا الاتجاه ملائما لعملية أساسية ، ولكن ضربة توجه هنا ، حتى لو كانت ضعيفة ستوقظ الشكوك والخوف لدى الامريكيين والسكنديين وتسبب نبعثرا كبيرا في قواتهم المخصصة للحفاظ على أرضهم الخاصة.

« أما اندفاعى الرئيسى فسيتوجه من ساخالين والكوريل ، معززا ومدعما أقرب ما يمكن بقواعدنا على اليابسة باتجاه اليابان و ولا يوجد منا الا مساحة بسيطة من الماء وينبغى أن يكون طيراننا قادرا على التفوق فيها وأكثر من هذا فان لدينا ثمانية فرق محمولة ملائمة في عام ١٩٥٠ عندما انقضت الفرق الامريكية في اليابان على كوريا كان بودى أن ألقى بقواتنا المنقولة جوا على اليابان وأن أجعل القواعد الامريكية فيها تستسلم وكان هذا المشروع هو الرد الكامل على حركاتهم المتهورة والمندفعة لمساعدة كوريا الجنوبية وكم كان مسليا وجميلا أن نضع ماك آرثر نفسه في الكيس ويم ولكن ستالين قدر أن من الأفضل على طول الزمن ، تشجيع الامريكيين على ارسال قطعات كثيرة الى كوريا كى يتورطوا فيها ونضعف قدرتهم الدفاعية في مواقع أخرى أكثر أهمية و

انى أرى كم كان صاحب فراسة وادراك لاننا فى النهاية ملكنا فرصا كبيرة لاجتياح أوربا فى حين لن نلاقى الا مقاومة ضعيفة باندفاعنا عبر ايران والعراق نحو الخليج الفارسى وساحل البحر الابيض المتوسط، ان تركيا تشكل قلعة دفاعية جامدة الا أنها اليوم ليست على المر ولم تحصل على التجهيزات الهجومية الضرورية لتمنع تقدمنا وراء جناحها الشرقى أو جناحها الغربى فى أوربا ، ان غزو الشرق الاوسط لن يسمح الشرقى أو جناحها العربى فى أوربا ، ان غزو الشرق الاوسط لن يسمح لنا باستثمار موارده البترولية بسرعة ولكنه يدفع خصومنا الرئيسيين الى مسافة بعيدة ويتيح لنا أحسن تغطية لحقولنا البترولية فى القفقاس ومنشآتنا الصناعية فى الاورال ،

وفي الوقت الحاضر تتعرض هذه المنشآت الى هجوم جانبي ٠

« ان السيئة الوحيدة لاثارة كوريا جديدة في الشرق الاوسط هي أن هذا يعنى في الوقت الحاضر احتمال نشوب حرب عالمية • ولهذا فكرت في المسكان الذي نستطيع منه محاولة اجراء حركة مع احتمال ضعيف للتدخل الامريكي • ويبدو أن الهند هي المسكان المناسب • اذ ليس من

الصعب أن ندفع الهند والباكستان الى الاقتتال على كشمير ، وعندما بتورط الباكستانيون ويفقرون ، يصبحون ميالين الى قبول مساعدتنا وسيلاقى الانجليز والامريكان صعوبة فى مساعدة الهند فى قتال يبدأ على هذه القواعد وبذلك نجد أنفسنا بوضع جيد ، وينبغى أن تصل مساعدتنا بالطبع ، عن طريق الجو ، ان عصر الطيران الى جانبنا ، اذ يسمح لنا بتحويل أحلام روسيا القيصرية الى حقائق مجردة بالنسبة لروسيا السوفيتية ، وان نجدة الباكستان وانقاذها يفتح لنا الطريق لنخلف الانجليز كما حل هؤلاء محل المونغول على رأس الهند ، وبهذا الشكل نتمكن من التسلل الى جنوب شرقى آسيا قبل حلفائنا الصينين المقيدين فى الوقت الحاضر والخطرين بسبب طاقاتهم ،

ان الفرص كبيرة جدا للتقدم في عدة اتجاهات دون اثارة حرب عالمية، الامر الذي ينبغي أن أحافظ عليه بشكل عاقل أطول وقت ممكن وهذا لا يعنى أن نخاف وفي الواقع عندما أكون على ثقة من أن الامريكيين جاهزون لتوضيح الموقف في اليوم الذي يتقدم فيه تسليحهم ويحاولون ارغامنا على اختيار بين التراجع والحرب، فاني أميل لصالح القتال لانني لست قلقا من هذا الاحتمال وللحتمال والحرب المناه على هذا الاحتمال والحرب المناه على هذا الاحتمال والحرب المناه على هذا الاحتمال والعرب المناه على هذا الاحتمال والعرب المناه وال

« ومن العجب أن نرى الامريكان يدعون بأنهم سيربحون الحرب فى النهاية مهما طالت لان انتاجهم من البترول والفولاذ أعلى من انتاجنا ويبدو أنهم لا يريدون أن يفهموا أننا نحتاط بكميات هائلة من هذه المواد لتسليحنا نظرا لان استهلاكنا المدنى محدود وأقل منهم بكثير وبالاضافة الى ذلك يبدو من السخف أن نتصور حربا طويلة يتقاذف فيها الطرفان القنابل الذرية . أن قنبلتين بسيطتين من عيسار أولى قد أخضعتا شعب اليابان المعروف بصلابته ولذلك فانى لاأتصور كيف تقف المدينة الصناعية الامريكية طويلا أمام اختبار من هذا النوع .

وهكذا يمكن أن نستخلص عدة استنتاجات ملائمة جدا من تحليل وضعنا بالمقارنة مع وضع العدو، ومع ذلك ، على أن أحترس من أن أنصب بالفزو اذ أن هناك عوامل كثيرة لا يمكن ادخالها في حسابنا في انتطور الحالى للتسليح ،

« لا يمكننا أن نكون واثقين كل الثقة ، حسب مقاييس ستالين من تحقيق الشرطين الاساسيين الذين أشرت اليهما عند البدء • فبناء على ماتقدم ـ قد يكون من الأفضل أن نتابع سياستنا واستراتيجيتنا في الحرب

المموهة التى يطلق عليها خصومنا « الحرب الباردة ، · وهناك كثير من الدلائل على نجاحها المطرد والمستمر ·

وكجندى سوفيتى فانى قانع كل القناعة بحقيقة حكمة لينين التى طبقها ستالين بفاعلية عظيمة :

« ان الاستراتيجية الصحيحة هي التي تتضمن تأخير العمليات الى الوقت الذي يسمح فيه الانهيار المعنوى للخصم للضربة المميتة بأن تكون سهلة وممكنة ، ٠

التطلعات الامريكية الجديدة عام ١٩٥٢ (١)

« لقد كتبت هذه السطور فى نيسان - أبريل عام ١٩٥٤ - بعد انفجار أول قنبلة هيدروجينية وتطبيق عقيدة « الانتقام الجماعي » واعلان الخطة الامريكية الجديدة . ولقد تأكدت التنبيهات والانتقادات أثر ذلك على نطاق واسع ، أكدها وثبتها تسلسل الأحداث ، وقد تخدم اعادة طباعتها على البرهنة بأنه لم يكن هناك حاجة لموهبة استثنائية في التنبؤ لنتعرف على نتائجها المحزنة والتي كانت طبيعية في ذلك الوقت ، »

ان انفجار القنبلة الهيدروجينية في الربيع قد القي ظلالا على العالم الحر • فأولئك الذين يعتقدون انها مخصصة للحماية والدفاع قد أحسوا بقلق يتزايد باستمرار •

وكان قلقهم عتابا مصبوغا بالازدراء الأسود للقرار غير الناضج والسريع الذي اتخذه قادتهم عام ١٩٤٥ ، عندما اطلقوا الشيطان الذرى من عقاله ، وكذلك بالنسبة للقرار الذى اتخذه الرئيس ترومان عندما أمر بدراسة (القنبلة الهيدروجينية) .

ويمكن اعتبار القنبلة الهيدروجينية كالثمن المدفوع لهيروشيما وقد حررت هيروشيما النابض الذي يوقف حركة التقدم الذري اذ وجد فيها رجال الدولة المسئولون الوسيلة البسيطة السهلة لتأمين النصر والسلم العالم ويتحمل العالم اليوم نتائج اهمال البحث المدقيق والدراسة العميقة لهذه المشكلة والمشكلة العاجلة والأكثر أهمية الآن التي نريد لها جوابا كي ننير عقولنا هي المشكلة التالية : من أين أتت التسمية ؟ « التطلع الجديد » للسياسة الاستراتيجية العسكرية ؟

ان هـذه المسألة الحيوية ترتبط ارتباطا وثيقا بوصول القنبلة الهيدروجينية · لقد أعلن البانتاجون قبل عيد نويل انه أعد برنامجا

PERSPECTIVES (1)

والاقتصاد في النفقات ينبغي أن يرتبط بفاعلية القوات وقدرتها ، فسيبقى حجم الجيش البرى عشرين فرقة لكنها مضغوطة وكذلك بالنسبة للبحرية • أما الطيران فسيعزز في الحاضر بقوى جاهزة للاشتراك في العمليات وله الافضلية الاولى في هذا البرنامج •

ولقد كان الانطباع العام في هذا المنهاج الجديد جيدا ومثيرا للضجة ولكن أي واحد يملك بعض المعلومات دون أن يكون لديه طريقة معينة للتفكير ، يعرف بعد أن يفحص تنظيم القوات المقاتلة أن لديها ميلا دائما للتوسع وانتضخم • وكان هناك مجال واسع للقضاء على هذا التضخم ولاجراء التطوير والتحويل أيضا •

ولكن في كانون الثاني ـ لبست السياسة الجديدة الامريكية مظهرا قابلا أكثر للنقاش عندما أعلن دالاس « ان الدفاع المحلي ينبغي أن يعزز بالهجوم المباشر الشامل الرادع لقوة ضخمة للانتقام » وحدد ملامح السياسة الجديدة بأنها قرار رئيسي يستند أساسا الى طاقة مهمة للانتقام بوسائل وفي أمكنة من اختيارنا » ، بينما في منتصف شهر مارس (آزار) ظهرت الخطة الامريكية الجديدة مرعبة ومخيفة لأعين الاوربيين •

نقلت الصحافة تصریح نائب الرئیس نیکسون ویقول فی هذا التصریح ما یلی : لقد طبقنا مبدأ جدیدا : سنعتمد فی المستقبل علی قوی انتقامیة جماعیة ومتحرکة بدلا من أن نترك الشیوعیین یقضمون فینا حتی الموت فی حروب صغیرة وفی أی مكان فی العالم .

ولقد كان طبيعيا أنهذا التصريح يعنى التهديد بالقصف الاستراتيجى بالسلحة التدمير الجماعية الجديدة ولقد كان له صدى التهديد الخطير وخاصة وانه صدر بعد اجراء انفجار القنبلة الهيدروجينية في بكيني في أول شهر آزار (مارس) ، وكانت الصور التي أخذت لهذا الانفجار مرعبة وآثاره أكثر ضبجيجا من تصريح رئيس لجنة الطاقة الذرية ، الاميرال

ستراون والذى قال فيه ان قنبلة هيدوجينية واحدة « تستطيع أن تدمر مدينة » •

ولقد كان الامل يدغدغهم فى أن الانفجار سيؤثر على زعماء الكرملين، الا أن « النفس الخلفى ، الذى أحدثه كان أكثر قيمة وعنفا اذ أحدث ضحيجا بين الشركاء الاوربيين لامريكا ، أما سكان البلاد الدائرة فى فلك الاتحاد السوفيتى الاقرب الىروسيا والى قوتها القاذفة الاستراتيجية فقد تذكروا فجأة أن الروس قد فجروا قنبلة هيدروجينية فى آب (أغسطس) عام ١٩٥٣ أى قبل سبعة شهور ،

ومع هذا « اللباس الجديد البكيني ــ الطرى » شعر الغربيون أنهم تعروا تماما ٠

وبعد ذلك حاول دالاس أن يخفف هذا الأثر فأعلن في مؤتمر صحفى اننى لم أقل أبدا في أية لحظة أننا سننتقم انتقاما مباشرا بالرغم من أننا فادرون على ذلك حقا في ظروف قد تتطلب مثل هذا الاجراء ١٠ ان الشيء الاساسي هو أن نكون قادرين على الانتقام بسرعة ١٠ وأن فقدان هذه القدرة على الانتقام السريع هي التي تسبب كثيرا من الماسي من نوع بيرل هاربر ٠٠

لقد وقع دالاس بين حدى المشكلة: الرغبة فى تطمين اتباع أمريكا والرغبة فى عدم تشجيع روسيا وأتباعها (وخاصة فى القيام بهجوم جديد من نوع الهجوم الكورى دون أن يتعرضوا الى العواقب) ولكن استشهاده ببيرل هاربر لم يكن له أية رابطة حقيقية مع مشكلة «الحروب الصغيرة» ثم ذهب اثر التقوية والتعزية بالتأكيد التالى: « تعنى قابلية الانتقام الجماعية والضرورية أن قوة الهجوم المباشر الشامل الرادع كافية كى لا تحتاجوا الى أى دفاع محلى حول محيط يتألف من ٢٠٠٠٠٠ ميل من العالم السوفيتى »

وكانت هذه الحجة دليلا على فكر مرتبك جدا حول مشاكل القمة و وكانت على تناقض طبيعى مع تجربة السنوات التى كانت أمريكا تملك فيها احتكار القذف الذرى واذا كانت لهذه الحجة قيمة ولم تكن خدعة ومناورة فذلك يعنى أن حكومة الولايات المتحدة تعتبر استخدام « القوى الرادعة » جوابا على أى هجوم من النوع الكورى و

ثم اضيف ملحق مهم الى هذه التصريحات فى تقرير واشنطن طبعته جريدة الابزير فر فى ١٦ مارس (تاريخ ميلاد سيىء الفأل منذ عام ١٩١٨)، وقد تعرض هذا التقرير الى أن مفهوم دالاس وتصحيحه كان كالآتى :

كان نفس التصميم الذى وضعه رؤساء الاركان العامة البريطانيون فى ربيع عام ١٩٥٢ وقدم الى اللجنة الموحدة لرؤساء الاركان الامريكيين برئاسة الجنرال برادلى فى حزيران – من هذه السنة ، من قبل مارشال الجو البريطانى سير جون سليسور دون أن يقبل فى هذه اللجنة ٠

وعندما اجتمع رؤساء الاركان العامة الجدد برئاسة الاميرال رادفورد فى أغسطس الماضى (آب) عكفوا على قراءة الاوراق المقترحة وقبلوا بالاستنتاجات وملاحظات زملائهم البريطانيين ·

ومن مصادر أخرى فى واشنطن تأكد أن سبب هـذا التبديل هو وصول الرئيس ايزنهاور الى السلطة وعودة تشرشل الى الحكم ·

وكان رئيسا الحكومتين الامريكية والبريطانية قلقين جدا ومهتمين بتنزيل ميزانيتهما ومتعلقين بشدة تبدو أنها تساعدهم على حماية النقد والامن في وقت واحد •

ولقد أكدت بعض المصادر أن هذه الفكرة كانت تسيطر على مستر نشرشل قبل ذلك بكثير وحتى قبل أن يعود الى الحكم بزمن قليل ولقد عدها عرضت الجريدة الامريكية COMBAT FORCES فصولا في عدها الصادر في شهر شباط (فبراير) الخطة الاستراتيجية الجديدة بتوقيع السيد لويد نورمان وقد صرح هذا الاخير «لقد تحول المستر تشرشل لصالح القوة الجوية الذرية بعد اجتماع عقد من قبل القوات الجوية في البانتاجون لبحث موضوع قيام القيادة الجوية الاستراتيجية بهجوم معاكس ذرى ، وقد ذكر عن تقرير طبع في مجلة QUARTLEY من قبل مدرسة الحرب الجوية ٠

وعندما انتهت الحرب الكورية، كان هناك حاجة للاقتصاد في النفقات يعززها النداء التالى من الشبعب « أعيدوا أولادنا الى المنزل » وكان هذا الضغط مصحوبا برغبة طبيعية للادارة الجديدة بزيادة ميزانيتها قد سبب خلق سياسة جديدة لها طابع التجديد ·

وفى الواقع لم تكن هذه العودة أكثر من عودة الى السياسة السابقة المستندة الى الثقة بالقنبلة الذرية لتثبيط الهجوم ، هذه السياسة المتسمة بطابع غير ملائم كشفت عنه التجربة الكورية عام ١٩٥٠ واستبدلت بنوع من الحماية أكثر واقعية في ميدان المعركة ولسكن النفقات الهائلة التى تتطلبها مثل هذه الحماية انعشت فكرة «اقامة الحواجز والسدود» كسياسة محسنة بأقل التكاليف •

وتمت تدابيرها واجراءاتها باتفاق بين المصالح الشلاثة: البحرية والجيش والقوات الجوية وقد أعطت الافضلية للمولود الإخير دون أن تجرح الاولاد البكر و

ولقد كانت أيضا محاولة للتوفيق بين ثلاثة أفكار مختلفة :

ــ الفكرة الاولى وتتضمن التصميم على قذف القنابل الذرية في قلب الروسيا لاخراجها من ساحة المعركة بسرعة ·

ـ الفكرة الثانية وتتضمن التصميم على صـد غزو روسي برى هام باستعمال قنابل وقذائف جديدة ذرية تكتيكية في جبهة القتال •

ــ الفكرة الثالثة وتتضمن اقامة أســوار وحواجز مانعة (١) دون نزاع بنشر قوى كافية على الارض لا تشجع العدو على القيام بأى هجوم ٠

ولكنها كانت محاولة لتوفيق ثلاثة أفكار متناقضة واذابتها في وحدة ثلاثية ليس لها منطق داخلي واستخدام القوة الذرية يجعلها تبدو فكرة مشجعة و ولكن هذا الوهم المشجع قد اضعفه انفجار القنبلة في الاول من شهر مارس (آزار) _ (وكان من المكن أن يكون الاول من نيسان _ ابريل التاريخ الملائم لهذه المحاولة) و

ان القنبلة الهيدروجينية تجعل من المستحيل التطلع الى النصر فى حرب شاملة فالمعنيان والمفهومان اللذان يعبران عنها قد أصبحا الآن فى منتهى السخف • فمن يحلم أو يقول « بربح الحرب » اذا وقعت هو أكثر من سخيف • وان من يتكلم بهذا الشكل يهدد بلده ويهدد الانسانية كلها •

وقد ظهر تشرشل فى هـذا المنعطف التاريخى ولم يظهر فقط لانه كان الرجل الأول الذى قاوم أحلام هتلر فى الغزو • ولكن لانه أيضا ، أكثر من أى انسان آخر قد رمز وعبر عن الايمان بأن النصر يحل كل مشاكلنا • وبعد أن دخلت أمريكا الحرب تحدث عن نفسه كأنه ضابط من ضباط روزفلت ولكنه أخذ المبادأة بتحديد هدف الحرب •

وكان آخر مؤلف له عن الحرب قد سمى : النصر والمأساة • وكان العنوان أكثر ملاءمة مما احتواه من تحليلات حول النقاط الثانوية • ان التفتيش عن النصر في حرب مماثلة كان مهيئا له أن ينتهى الى مأساة •

⁽۱) Endigve meut او سياسة اقامة الحواجز والسدود

لان الفزو الكامل لالمانيا الذي اراده دون وعى كان يهيىء السبيل لاحتلال أوربا من قبل روسيا والى انتشار هائل للشيوعية فى كل الاتجاهات ٠

وفى الظروف الحالية ، يعتبر التغتيش عن النصر بأية وسيلة مؤذيا وضارا أكثر من أن يكون عديم النفع والقيمة ، وقد صرح ماريسال القوة الجوية الملكية السير جون سليسور فى بياناته عن التطور الجديد فى الاستراتيجية التى أحدث تحالف القوة الجوية مع الطاقة الذرية : انى أعتقد أن النتيجة الاولى لهذه الثورة أو التطور سالتى لها مدى بعيد مو أن الحرب الشاملة التى عرفناها فى الاربعين عاما الاخيرة ، أصبحت ملكا للماضى ١٠٠٠ ان الحرب الشاملة فى عصرنا تعنى الانتحار العسام وانتهاء المدنية كمانعرفها نحن . . . » فخلافا مع كثيرين ما زالوا يعيشون فى الماضى ، استطاع تفكيره أن يقتحم له طريقة عبر المسكلة الحالية ، ولكنه فتح له ذلك الى منتصف الطريق ، اذ من الغريب أنه يعتبر تحالف ولكنه فتح له ذلك الى منتصف الطريق ، اذ من الغريب أنه يعتبر تحالف

ويبدو أن هذه الفكرة تستند الى وهم ، هل توجد حكومة مسئولة تتجرأ على استخدام القنبلة الهيدروجينية ، اذا وصلت الى هذا الحد للرد على هجوم محلى ومحدود ؟ يقينا ان المسادأة في مثل هذا الهجوم عمل هجومي مع احتمال شن حرب عالمية بالقنابل الهيدروجينية التي هي باعتراف القادة الجويين أنفسهم دمار عام ونهاية للمدنية . وهكذا يظهر أن كل تهديد باستخدامها هو جنون أو خدعة لا أساس لها .

ومع كل سيئات القذف بالقنابل الهيدروجينية فان السيد ولتر لينجن أشار «أنه أضحى من المستحيل لبلاد قليلة المساحة أو متوسطتها ومفتوحة لمهاجم مزود بالاسلحة الذرية أن تشتبك بنفسها أو أن تتدخل في حرب عالمية ، أن كل التهديدات أو المقترحات فيما يتعلق بانشاه (خط نيكسون) ستكون اداة لتحطيم منظمة حلف شمال الاطلنطى ولفتع الابواب أمام الشيوعية ،

ان القنبلة الهيدروجينية هي عائق يمنع سياسة اقامة الحسواجز والسدود أكثر من كونها مساعدا لانشائها ·

ففى الواقع فان استراتيجية التطلع الجديد قد أصبحت بالية وعتيقة منذ أن شاهدت النور • وعلى كل حال فقد كانت تصورا قديما وضعت فيه الحرارة من جديد ، معبرا عن رغبة متفاعلة في الهدوء والثبات في ظرف كانت فيه الشروط غير ملائمة أبدا لاشباع مثل هذه الرغبة •

واذا كانت القنبلة H تقلل من احتمالات حرب كونية فانها تزيد من امكانيات وقوع حرب محدودة تنشأ من توسع نطاق هجرم محلي .

ان أمام الخصم عددا من الطرق المختلفة ليتخذها كاجراءات وكلها بمكن أن تنجح بسبب التردد في الرد باستخدام القنابل الهيدروجينية أو الذرية ·

وقد يجرى الهجوم بايقاع بطىء بشكل تجاوزات تدريجية ـ وقد يكون له عمق محدود ولكنه ينمو ويتطور بايقاع سريع : بضربات سريعة يتبعها قدر المستطاع عروض للتفاوض ٠

وقد یکون للهجوم کثافة محدودة یتخذ شکل تسللات متعددة لقوات صغیرة جدا و کأنها البخار الذی لایستطیع أحد أن یمسك به ·

وهناك سيئة أخرى للقنبلة الهيدروجينية تتمثل فى أنها تستطيع فعلا منع استخدام القنابل والقذائف الذرية التكتيكية التى وضع حلف الأطلسى ثقته واعتماده عليها مؤخرا ليعوض من تفوق الروس فى العدد (۱). ومن الامور المشكوك فيها أن من المكن استخدام مثل هذه الاسلحة الذرية التعبوية دفاعيا لايقاف تقدم الوحدات المعادية دون أن يثير استخدامها تدمير المدن والبلاد بالقنبلة الهيدروجينية ، سلاح الانتحار العام ٠

والمسألة تثار أيضا لنعرفاذا كنا قادرين على الاستمرار في مواجهة عمل جوى لقصف عدة قنابل من النوع المكلاسيكي ، على مسافة كبرى خلف الجبهة ، ان أية تشكيلة جوية هامة تطير فوق المناطق الداخلية وتكتشف قد تعتبر انذارا لقصف هيدروجيني وقد تسبب انطلاقا فوريا لقاذفات القنابل الهيدروجينية في الجبهة المقابلة ، وهكذا فان سياسة الانتقام الفوري كما عرفها المستر دالاس تصبح سلاحا خطرا ذا حدين.

ان همذه المناقشات والردود تؤدى الى الاستنتاج بأن قيمة قوى القصف الاستراتيجى قد دنت الى الصفر ، الا فى حالة أخيرة وهى أن تأخذ روسيا المبادأة فى مثل هذا العمل ، ان ميزان الاحتمالات يؤكد بأنها لن تفعل ذلك وهى لن تربح شيئا من مثل هذه المبادأة كما أنسا

⁽۱) يعنى المؤلف هنا أن الهدف الاصلى من اختراع الاسلحة الذرية التعبوية هو استخدامها في ساحة المعركة للتعويض عن النقص العددى • فعندما تستخدم القنبلة الهيدروجينية يصبح استخدام مثل هذه الاسلحة الصغيرة عديم النفع والقيمة •

نحن سنخسر فيها أكثر منها، وابتداء الحرب من قبلنا سيكون ضربا من الجنون ، مع ذلك نجد أنفسنا قبالة واقع سيىء لأن الامتناع عن القصف الذي يفرضه الحس السليم ، يقود الى الحسارة أو يقود على الاقل الى استخدام ضيق جدا لافضل أوراقنا ، والخلاصة فان ظهور القنبلة الهيدروجينية قد أضعف من قدرتنا على مقاومة الغزو الشيوعى ، وهذه النتيجة مهمة جدا ، ولكى نعيق هذا التهديد ونضع في سبيله المواجز والالغام ، لابد لنا من الاعتماد اليوم على الأسلحة التقليدية ، ومع ذلك فان هذه النتيجة التي وصلنا اليها لا تعنى أن علينا أن نعود الى الطرق التقليدية ، ولكنها بمثابة دفع وتشجيع لنبتدع طرقا جديدة ،

لقد دخلنا في عصر سوقي جديد يختلف عن العصر الذي يرمز اليه المدافعون عن القوة الجوية الذرية ، الثوريون في العهد السابق ·

ان الاستراتيجية التي يطنب في مدحها خصومنا اليوم مستوحاة من فكرتي الافلات من الطاقة الذرية الجوية الكبرى وابطال مفعولها ولو سمحت لنفسى أن أسخر لقلت انه كلما زدنا الأثر الجماعي لقذائف القصف فتحنا آفاق التقدم والسهولة أمام هذه الاستراتيجية الجديدة من نوع حرب العصابات .

وينبغى أن تستند استراتيجيتنا الخاصة على فهم واضح لهذا المبدأ، كما وان سياستنا العسكرية بحاجة الى توجيه جديد ·

وهنا يمكننا أن نلاحظ ، بين قوسين ، أن تدمير مدننا بقنابل هيدروجينية H قد يسبب أيضا تدمير « الطوابير الخامسة » أيضا .

وطالما يحتفظ الروس بالقنبلة (هـ) مع قوة جوية استراتيجية فنحن ملزمون على التعلق بهذا السلاح الانتحارى ، الذى يشكل خطرا كبيرا لو أهملنا الحصول عليه ، ولكن شكل القوات التى نحتاج اليها هو تقريبا على النقيض من اتجاه المفهوم الجديد ،

ان امكانية وضع قنابل هيدروجينية في الهدف لا يستدعي امتلاك طيران سوقي هام ، كما كانت الحال في غازات الحرب العالمية الثانية ، اذ برز موضوع النوعية أكثرمن موضوع الكمية ووجود عدد ضئيل نسبيا من الطائرات الحديثة يشكل ضمانة أجدى في بلوغ الهدف اذا ظهر ذلك ضروريا .

وان الافضلية الاولى بالنسبة الينا هي أن نفهم أن الاستخدام من الافضلية الولى بالنسبة الينا هي أن نفهم أن الاستخدام من المرب على الحرب على

التقليدى لطيران القصف الاستراتيجي لم يعد ذا موضوع أو انه ليس في وقته •

ان هذا الاستخدام يفتح الطريق ، وهى الطريق الوحيدة الممكنة لزيادة الاحتياط فى هذا النوع منالاسلحة التى نحن بحاجة اليها _ قوات برية وبحرية وقوة جرية تكتيكية _ دون زيادة فى الاستهلاك ، الامر الذى يتجاوز طاقتنا الاقتصادية .

أما مشكنة الامزفيمكن حلها دون زلل أوخطأ اذا ما أحسن استخدام العقل البشرى بالافسافة الى اعادة توزيع القوات المسلحة فهناك متسع لنتقدم التعبوى وللتطور الفنى فيما يتعلق بحركة قواتنا الارضية كى نحبط استراتيجية العصابات المعادية ٠

ولكن ما نحتاجه قبل كل شىء لامننا هو أعصاب باردة وصبر وقدرة على بحث الموضوعات بعمق ، ان الاخطار الرئيسية التى تهددنا هى السخط والاثارة وعدم تقدير العواقب ، وان وجودها مجتمعة قادر على احداث انفجار حتمى ،

التقدير البريطاني القديم عام ١٩٥٦

كانالود البريطانى على استيلاء ناصر على قناة السويس عام ١٩٥٦، كان هذا الرد ، المثال الواضـــ على التمسك بالعادات القديمة والتغكير القديم الذى لا يتطور مع تطور الظروف ، فقد كان الهجوم الذى وقع بعد أربعة أشهر من تأميم القناة تصورا قديما من كل النواحى ، فبالاضافة الى الهدف الذى أعلن عنه وهو ايقاف انتشار الحرب فى الشرق الأوسط ، فلقد كان للهجوم أربعة أهداف أساسية : المحافظة على حق المرور فى القناة وابقاء طريقها مفتوحا أمام شحنات البترول ــ القضاء على عبد الناصر وايقاف التسلل الروسى (١) ،

ولكن نتيجة العمل الانجلو فرنسى كانت معاكسة لهذه الأهداف ، اذ أن قناة السويس أغلقت وأوقف التموين بالبترول وتعزز مركز ناصر وبقى الطريق مفتوحا أمام التسلل الروسى • ويمكن تلخيص سير هذا الهجوم ونتائجه كمايلى :

« كانت اسوا ما يمكن في عملية سيئة »

ولو بحثنا الامر من زاوية عسكرية رأينا انه تمخض عن مجموعة من الاخطاء كل خطأ منها يزيد في فداحته عن الآخر ·

⁽۱) مما لاشك فيه أن القضاء على عبد الناصر كان هدفا من أعداف العدوان الثلاثي وهو ان دل على شيء فانما يدل على الأذى الذي لحق بالاستعمار وأعوانه واتباعه في المنطقة من ظهور هذا العملاق العربي الذي تتجسد فيه وفي نضاله روح التحرر العربي والعمل من أجل القضية العربية • فعبد الناصر هدف طبيعي لكل مستعمر ولكل شعوبي في هذه المنطقة • أما التسلل الروسي فهو تعبير شاع في الأوساط الاستعمارية في أوربا الغربية وفي الولايات المتحدة الامريكية وروجت له الصحف الصهيونية • • وفي رأيي انه تعبير قديم أثبتت الاحداث عدم صحته اذ اتخذ ذريعة للتدخل في شئون المنطقة فلا حاجة لي في التعليق عليه •

ولو سمحت لنفسى ان اسخر لقلت ان احسن جواب للحسكومة البريطانية على اتهامها بالتواطؤ مع اسرائيل هو أن تدخلها حرم اسرائيل وبريطانيا العظمى من المكاسب التى كانت ستجنيانها لو أنهما امتنعتا عن الهجوم ، فلقد حققت العمليات الاسرائيلية ضد المصريين انتصارا رائعا في الوقت الذى تدخل فيه الانجليل (۱) وفى خلال أيام كان من الممكن تحرير القناة ، وقد دمرت المطارات المصرية بشكل أصبحت فيه غير قادرة على استقبال قوة جوية روسية من المتطوعين وكانت سمعة ناصر قد وصلت الى الحضيض (۲).

كان من الممكن الحصول على كل هذا دون أن تدفع بريطانيا ماديا ومعنويا الثمن من سمعتها (٣) ، ولكان من الممكن أن تكون فى وضع رائع لتوقف التدخل الروسى ولتسهيل الوصول الى حل سامى (٤).

ومن الصعب أن يفهم الانسان كيف أن ايدن (٥) تصور أن شكل الانذار والهجوم الذي تبعه يمكن أن يتخذ طابعا خارج انجلترا ، غير طابع

⁽۱) هذا غير صحيح ــ وهو مغالطة لأحداث التاريخ ، اذ من الثابت بعد أن فضع العدوان الثلاثي وكشفت كل وثائقه ومؤامراته ، ان العدوان كان مبيتا ، ان اسرائيل لم تقبل القيام بأى هجوم قبل أن تؤمن لها السيطرة الجوية والبحرية ، ففي الايام الاولى من المعركة ، باعتراف المؤلف نفسه فيما بعد قصفت المطارات المصرية من قبل القوات الجوية الانجليزية والفرنسية ، وتبين أن مجال المعركة لم يكن مواقع المصريين في سيناء ، بل ثورتهم في المداخل والاستيلاء على قنال السويس تمهيدا لعودة الاحتلال الانجليزي الى مصر ، لقد كانت معركة السويس من الوجهة السوقية أكبر انتصار حققه المد التحرري الثوري في المنطقة كما أثبتت الاحداث التاريخية فيما بعد ٠

⁽٢) وهذا الكلام مغالطة أيضا ولعل المؤلف استقى معلوماته من حكومات حلف بنداد آنئذ اذ أن الجماهير العربية من الخليج الى المحيط تابعت بأعصابها هذه المعركة وكانت سمعة ناصر فى الأوج خرج منها بطلا من أبطال التاريخ تحوطه الجماهير الشعبية فى كل مكان بالحب والاعجاب •

⁽٣) أى تنخل روسى يتكلم عنه المؤلف فى حين لا يتكلم عن التدخل الآخر ، فمن الثابت أن ستون طائرة نفائة فرنسية يقودها الطيارون الفرنسيون حلقت فى التاسع والعشرين من اكتوبر (تشرين الاول) فى ساعة الصفر فوق قبرص لتتزود بالوقود وهى فى طريقها الى اسرائيل عدا تدخل البريطانيين المسلع •

⁽٤) لقد عرضت مصر في ذلك الوقت تسوية سلمية ولكن التواطؤ والعدوان كان مبيتا .

^(°) رئيس وزراء بريطانيا أثناء العدوان الثلاثي على بورسعيد الذي انتهت حياته السياسية بتحطيم العدوان أمام ارادة الشعب العربى في مصر بقيادة عبد الناصر الرائعة · (المعرب)

العدوان المتعدد الاطراف بهدف استعادة الاشراف البريطاني على قناه السويس (1).

وباتخاذه هذا القرار القاتل فان الامل بالحصول على نتيجة ملائمة متعلق بالحصول على نصر سريع والاساس فى العملية هو تأمين الاشراف الكامل على القناة قبل أن يتمكن المصريون من سدها ، وكان من الواجب بعدئذ الحصول على نصر كامل قبل أن يتحرك الرأى العام العالمي ضد انجلترا وفرنسا أو يكون لروسيا فرصة للتدخل .

ولكن طريقة العمل وسرعة الانزال البطيئة ونوع القوات المستخدمة وقواعد الانطلاق نفسها كانت لا تتلاءم مع الهدف المرسوم • وكان من الواجب أن يظهر هذا للحكومة البريطانية ولمستشاريها الفنيين •

ان الطريقة التى اتبعت كانت تكرارا مصغرا لعمليات الانزال التى حدثت فى البحر الابيض المتوسط أثناء الحرب العالمية الاخيرة حينما كان الزمن لا أهمية له بقدر أهمية الاعداد الضخم الدقيق •

فغى مشكلة السويس سادت العادة البريطانية والحكمة «ببطء» ولكن «بأمان» فنتج عدم الامن من المبالغة بالامن ، وكان البطء في العملية مبالغا به (٢).

ان أحسن طريقة لتخليص القنساة ومنع المصريين من سسدها هو

⁽۱) انها مغالطة كبرى من قبل المؤلف وتشويه للتاديخ العسكرى والسياسى المعاصر اذ أن اسرائيل دبيبة الاستعمار ودبيبة بريطانيا بالذات وهي جسر لهما ، فكيف يمكنها أن تهاجم لوحدها ؟ فهناك بالتأكيد تواطؤ بين اسرائيسل وفرنسا وانجلترا فقد ألقت الطائرات البريطانية في ٣١ اكتوبر منشورات على مصر باللغة العربية وكانت قبرص تزدحم بالقوات العسكرية الجوية والبحرية والبرية ، وتم اعداد العملية بسرية تامة في فرنسا وانجلترا واسرائيل .

⁽٢) كأن المؤلف يحاول أن يلقى مسئولية البطء فى العملية على الانجليز ونسى المؤلف أن القوى الشعبية المسلحة والقوات المسلحة العربية قد صدت عملية الهجوم ببسالة منقطعة النظير وكان البطء فى تحقيق الاعداف ناتجا عن المقاومة العنيدة الضاربة لشعب تحرر من الاستعمار وكان حرا فى تعبئة كل طاقاته ، لقد تصوروا أنه ما أن يبدأ الغزو البرمائى حتى يستسلم عبد الناصر والشعب المصرى ، الا أن الرئيس عبد الناصر فور وقوع العدوان وجه قوله المأثور الى الشعب المصرى :

ر سنقاتل فى كل معركة من قرية الى قرية ومن مكان الى مكان ١٠٠ ليكن كل فرد منكم جنديا في القوات المسلحة ١٠٠ سنقاتل ولن نسلم ١٠٠ سنقاتل ولن نستسلم ١٠٠ منكم جنديا في القوات المسلحة ١٠٠ سنقاتل ولن المسلم ١٠٠ سنقاتل ولن المسلم ا

الاستيلاء على مفاتيحها الرئيسية والاستيلاء على المطارات بالقفز من الجو وبالمفاجأة وكانت هذه العملية تحتاج الى فرقة محمولة جوا أو على الافضل فرقتين ولقد كان من التوصيات التى أعطيت للقيادة البريطانية دوما أن يكون احتياط بريطانيا الاستراتيجي على أرضها في بريطانيا بالذات مكونا من قوة منقولة جوا ومن أسطول للنقل الجوى قادر على نقل فرقة كاملة نحو أية نقطة مهددة عبر البحار ولكن برغم كل هذه التوصيات لم تكن تملك سوى لواء مظليا واحدا وكانت وسائل النقل تافهة واحدا وكانت وسائل النقل تافهة

وعندما وصلنا الى موضوع الهجوم المظلى عبر الجو ، انزلنسا فوجا واحدا فى بورسعيد فقط (٥٠٠جندى) وأرسل الفوجان الباقيان عن طريق البحر فى حين قذف الفرنسيون أكثر من الضعف وكانوا على وشك ان يقذفوا (١٥٠٠ مظلى) آخرين عندما صدر أمر ايقاف النار وأوقف الهجوم .

وكان هذا هو اسوأ مافى هذه العملية اذ أن المهمة البريطانية هى فتح الطريق نحو الجنوب على طـول الجزء الاول من القناة ، فى حين كان على الفرنسيين أن يتبعوهم وان يتجاوزوا قواتهم فى نقطة متوسطة كى يشنوا استثمارا للفوز حتى نهاية القناة ٠

وبما انه لم يكن هناك قوى كافية لتنفيذ العملية كان لا بد من أن تنقل القوة الرئيسية بالبحر ، وهى طريقة للنقل بطيئة جدا وتقلل من احتمالات المفاجأة(١) وازداد هذا العائق بعدم ملاءمة القواعد البريطانية ، فقبرص تقع على مسافة مائتى ميل من بورسسعيد أى على مسافة يوم فى البحر ولكن ليس فيها الا مرفأ صغير ، ومالطة تقع على مسافة ١٠٠٠ ميل وهى بعيدة جدا كى تؤمن حركة سريعة وصغيرة جدا لتشكيل غزو كبير ولا تتيح تدريبا ملائما للقطاعات التى ينتظر استخدامها ، ويبدو لى أن المرافئ الليبية (الواقعة فى ليبيا) تقدم موضع انطلاق وسطى وهى منتقاة أصلا ووردت كثيرا فى الخطط الاولية ، ولكن العرب المقيمين فى هذه المناطق ، وعوا طبيعة هذه الخطط ؛ الأمر الذى اضطر المخططين فى وقت متأخر ، أن وعوا طبيعة هذه الخطط ؛ الأمر الذى اضطر المخططين فى وقت متأخر ، أن

⁽۱) حتى لو استخدمت الطائرات فى نقل القوة المهاجمة فان هذا لن يغير مجرى المعركة ومصيرها ففى منطقة الانزال الجوى خاض الشعب المسلح مع قوات من الفدائيين المصريين معركة فناء أو موت ضد المظليين ،

بلد عربى (١) وينطبق هذا الذى أقوله على القواعد البربطانية في الاردن، وهكذا اضطرت القيادة للعودة الى مالطة ·

وبالاضافة الى ذلك ازدادت صعوبات النقــل بالبواخر بسبب أن مراكب انزال الدبابات كانت قليلة جدا والدبابات كانت ضخمة بالنسبة اليها ٠

وبالرغم من أن القيادة تمكنت من أخذ ثلاثين مركبا لانزال الدبابات من القوات البحرية الا انه تبين آن اثنتين فقط منها كانتا في حالة عملية جيدة واثنتان لنقل نصف لواء من دبابات السنتوريون، وهي قوة لاتتناسب مع ضخامة العملية ضد مصر كما ان هذه الوسائل لا تصلح لعملية انزال صعوبات كثيرة ٠٠ وتأخر كبير ٠٠ كلها أمور كانت لها آثار بعيدة في أسلوب زج زوارق الانقضاض الاحتياطية للعمل وفي اعادة استكمالها للوصول الى العدد المطلوب وبقلب المراكب المباعة لشركات مدنية بتحويلها للاستخدام العسكرى ٠

وهكذا فماء تناقص المفاجأة والسرعة في العملية التي كانت قد تناقص تناقص سبب حرار الذي اتحسد باجراء قصف طويل قبسل انزال المناه و

وهذا القصف لم يبدأ الا في اليوم السادس مع انزال المظليين ، اما الانزال البحرى فجرى بعد يوم أيضا ، لقد كانت القناة قد سدت قبل ذلك بزمن طويل وأدين الهجوم البريطاني ـ الفرنسي بتصويت معاد في الأمم المتحدة ووقفت حكومة الولايات المتحدة في الطليعة تكافح ضسد استمرار القتال •

كيف درس هذا النمط من الهجوم البطىء وكيف طبق ؟ انه كان نتاج عادات الحرب الأخيرة التي تحمل في باطنها الخوف من الخسائر

⁽۱) يثير المؤلف في موضوع الموانيء والقواعد الليبية نقطة مهمة فالواقع ان القواعد الجوية والبحرية في ليبيا نشكل خطرا مباشرا على مصر وقد وعي سيادة الرئيس جمسال عبد الناصر هذه الحقبقة ، كرجل سياسي سوقي ، فشن حملته المشهورة اثر مؤتمس القمة في مطلع عام ١٩٦٤ ، لعدم تجديد اتفاقية تأجير القواعد الجوية في ليبيسا لبريطانيا وأمريكا وتجاوب معها الشعب العربي في ليبيا ولا بد من أن تستمر هذه المعركة وتغذي حتى تزول كل القواعد الاجنبية من الوطن العربي لان وجودها يتنافي مع عزة الشعب العربي وكرامته ،

الفادحة والخوف من احتجاج الرأى العام فيما لو وقعت هاه الحسائر بسبب هجوم معاكس من طيران ناصر أو بخاصة بسبب ملاقاة المقاتلات النفاثة لطائرات النقل المهاجمة (١) ·

ومن الواضح اليوم ان هذا الخطر قد بولغ في تقديره كما قدر ذلك عدد من الخبراء منذ البدء ·

ولكنها كانت غلطة رئيسية أن نحاول القيام بهجوم مماثل دون أن نتهيأ للتعرض لمثل هذا الخطر لأنه في حالة تماثل حالة الهجوم على السويس فان هذا الخطر أقل أهمية من اضاعة الوقت واضاعة عامل المفاجأة ، وبالتالى فان تعرضنا لهذا الخطر أقل أهمية أيضا مما وصلنا اليه وهو عدم حصولنا على الهدف ·

وهناك عامل آخر مهم أدى إلى فشل الهجوم على مصر ، هذا العامل هو اطالة أمد القصف الجوى ويبدو أن هذا التطويل في القصف أملت رغبة القوات الجوية في تجربة نظريتها المفضلة والتحقق منها وهي امكانية الحصول على النصر بالعمل الجوى وحده ، ان هذا الاتجاه يتلام مع الحجم التي قدمها العقلاء من بين المخططين في الجيش وعززوه .

ولم تكن هذه هى العوامل الوحيدة التى كانت تعمل ضد المفاجأة والسرعة اللتين تشكلان روح كل عملية حربية • فلقد كانت الخدمة الالزامية عائقا من العوائق وبخاصة ان الضرورة تحتم استدعاء كثير من جنود الاحتياط . وكانت الفوضى فى الدعوة الاحتياطية مريعة فوضى فى دعوة الاحتياطيين وفى جمع التجهيزات والأعتدة التى يفترض أنها جاهزة للتجنيد العام وفوضى فى اختبار مياه السيارات وفى تحميل البواخر • وقد اكتشف أن تجهيزات عديدة لا يمكن استخدامها ، وهناك بواخر

⁽۱) هذا غير صحيح ولا يؤيده الواقع فقد ذكر ارسكين تشيلدرز في الكتاب الذي عربه الاستاذ خيرى حماد أن الأجواء كانت تحت سيطرة القوة الجوية الاسرائيلية والفرنسية العاملة في سيناء ، بعد أن أمر الرئيس جمال عبد الناصر لسحب الطائرات المصرية من الجو وارسلها الى مطارات بعيدة جدا ، حفاظا على الطيارين والطائرات من أن تسحق من القوى الثلاثية ولتتهيأ لمركة طويلة وقاسية يقاسي فيرا المعتدون الأمرين في كل شبر من أرض مصر • وحتى ظهر ٢ نوفمبر كانت القوات البرية صامدة في العريش وخان يونس وأبو عجيلة • في هذا الوقت صدر الامر للقوات العربية أن تنسحب من سيناء •

أرسلت مشحونة بشكل لا يتلاءم مع عملية انزال على شاطىء معاد كما حدث في غزوة غاليبولى عام ١٩١٥ ذات الطالع السيىء ·

وكان الطابع الوطنى يشكل عائقا آخر لأن النصر السريع في عمل مجومي يتطلب صفات عدة من الجرأة والاندفاع وانعدام الشفقة والرحمة التي ليست أبدا من الصفات التي يتميز بها الانجليز (١) كما كانوا يتميزون بها أيام دراك (٢) ونيلسون وكما تتسيم بها اسرائيل الحديثة (٣) الاسم الكودي(٤) الذي أعطى للعملية وهو « الفارس » يرمز الى مفهومها الذي لا يتلام مع الزمن ٠

وقد كانت الأخطاء العسكرية جسيمة الا أن الأخطاء السسياسية والاقتصادية كانت أكثر خطورة وجسامة ·

ومن الناحية السياسية كان النصر النهائي لهذه العملية مستحيلا الا في حالة دعم الولايات المتحدة الامريكية لها نظرا لأن الكتلة الافسريقية الآسيوية لها وزنها المعادى في الأمم المتحدة وكذلك فهناك خطر آخر هو التدخل الروسي (كذا) .

لقد كان العمل العسكرى ضد مصر دون موافقة الرئيس أيزنهاور متهورا ولقد كان من غير المنطقى أن يبقى الرئيس الأمريكى فى الظلام وأن نتركه يعتقد أنه تعرض لعملية خداع ولقد كان رد فعله القبيع طبيعيا جدا وهو يشابه رد الفعل لدى أى رجل أعمال يحس بأن شركاءه الصغار يلعبون برأس مال الشركة من وراء ظهره ودون علمه و

ومن الناحية الاقتصادية وقعت الحكومة البريطانية في فخ مزدوج لأنها لم تستطع دعم العملية ولا حتى أن تعيش دون عون أمريكي لسد حاجتها من البترول ومن العملات الصعبة · لقد كان حماقة وجنونا أن

⁽۱) هذا صحيح اذا صدق المؤلف لان الانجليز لايتمتعون بصفات الجرأة والاندفاع ، اما عدم الشفقة فقد أثبتوا في كل حروبهم انهم وحشيون ودليل على ذلك ماتعانيه الآن القوى الوطنية المتحررة في بعض البلدان العربية على أيديهم من تعذيب ووحشية •

۲) دراك Drake بحار انجليزی قاتل الاسبانيين وكان مشهورا بشجاعته

⁽٣) يقصد المؤلف أن الجيش الاسرائيلي جيش يؤمن بالعنف ولا يعرف الشفقة ولا الرحمة في عملياته فهو يقتل ويذبح كل شيخ وطفل وشاب ولذلك فان أول معركة عربية مع اسرائيل بنبغي أن تتصف بصغة العنف الذي لا حدود له مع جيش اسرائيلوبمذابح تشبه مذبحة دير ياسين حتى يزول هذا الوهم من أذهان الغربيين و

⁽٤) الاسم الكودى : اى الاسم الرمزى للعملية ٠

تشن الحكومة حربا لا تملك وسائطها حتى ولو كان مقدرا لها أن تربحها دون ضمانة لهذا العون الرئيسي من حليفتها الأساسية (١) •

ولم يكن باستطاعة الحكومة أن تستمر في الحكم أسبوعا آخر في الظروف التي وجدت فيها دون أن تعرض البلد لمصيبة مالية هي : انهيار الجنيه و هذا الحدث المؤسف هو الرد الحاسم على الحجة التي تذرع بها المبعض والتي تدعو الى استمرار المغامرة دون الاهتمام بالأمم المتحدة أو بالولايات المتحدة الامريكية و

فما هو اذن الدرس النهائى فى العدوان على السويس ؟ ان انجلترا ليست قادرة على أن تلعب اللعبة المخالفة للأدب التى تمثلها « سياسة القوة » فالرقابة الملازمة لنظامها الديمقراطى وضمير الشعب البريطانى وأخلاقه وصعوبة انتهاج سياسة عدم الشفقة الى نهايتها تشكل عائقا ثالثا ٠

وتتضاعف هذه الآثار بسبب العادات التقليدية في بطء السلوك والردود وكل هذا يطل عليه عدم الاستقلال الاقتصادي بالنسبة للولايات المتحدة الامريكية ٠

ولهذا فان من الأجدى لبريطانيا من كل النواحى أن تتبع سياسة أخلاقية أو كحد أدنى سياسة مقبولة من غالبية الرأى العام العالمي ·

خدعة بريطانيا الكبري

- « أرض الأمل والمجن ، هذه هي القصيدة المفضلة لدى البريطانيين منذ زمن طويل ٠٠٠٠٠٠ وتمتد هذه القصيدة الانجليزية لتقول :
 - « أملا أن تتوسع وثباتك وتنمو ٠٠٠٠ »
 - « نبتهل الى الله الذي منحك القوة أن يزيدك قوة ٠٠٠٠ »

وهذه هي الأغنية التي كانت الأجيال البريطانية الماضية تتغنى بها ،

⁽۱) انه فعلا لمن السخف أن تتحدث بريطانيا عن نفسها في هذا المقال لانه يثبت ما قاله الرئيس جمال عبد الناصر من انها أصبحت دولة من الدرجة الثالثة طالما ثبت إنها لا يمكن أن تشن حربا مهما كانت محدودة دون معونة من الولايات المتحدة في حين قاومت مصر الهجوم واحبطته ولم يكن في خزائتها كما أعلن الرئيس سوى نصف مليون جنيه من العملات الصعبة ٠

وكانت هذه الأجيال تتطلع باعجاب الى خريطة الممتلكات البريطانية الموزعة بشكل واسع فى كل أنحاء الكرة الأرضية ، وكان من عادتها أن تتحدث عن « الامبراطورية التى لاتغيب الشمس عن ممتلكاتها » لقد كان هذا هو السبب الرئيسى لكبرياء الانجليز · وقد جهلوا أن الجملة نفسها بالضبط قد استخدمت وقيلت حول موضوع الممتلكات الاسبانية والبرتغالية التى اندثرت منذ زمن طويل وقيلت أيضا فى الماضى البعيد عندما كانوا يتحدثون عن الامبراطورية الرومانية ·

ان أغرب شىء يتعلق بالامبراطورية البريطانية هو أن جزيرة صغيرة كالجزيرة البريطانية وجيش صغير كجيشها لا يجود الا بجزء بسيط من قواته وبالرغم من ذلك فقد نجحت خلال فترة طويلة في ادارة بلدان واسعة كثيفة السكان في أركان المعمورة الأربعة كان هذا العمل مأثرة تدعو للاعجاب وأكبر خدعة (بلوف) في التاريخ به

لقد كانت خدعة منذ البداية ولكنها كانت تعتمد على الأقل على قوة حقيقية ، حتى ولو كانت هذه القوة لا تتناسب مع النتائج الهائلة التى وصلت اليها ، ان القوة البحرية والطاقة الصناعية والمالية لبريطانيا وبخاصة بعد الثورة الصناعية قد استندت الى دعم توسعها الاستعمارى ، وقد وضعت هيبتها التى تجمعت من هذا الاستعمار سقفا للبناء وأعطتها واجهة مؤثرة ، وقد بقيت القوى البرية قليلة العدد لحماية النقد ، ولكن سلاحها كان ذا فاعلية كافية كى يسمح لها بالسيطرة على الجماهير المسلحة تسليحا بدائيا في آسيا وافريقيا ،

ولا يدعو هذا للتساؤل والتعجب لأنه في القرن السادس عشر عندما ظهرت لأول مرة الأسلحة النارية كانت قبضة من ٦٠٠ جندى اسهاني تغزو الامبراطورية (AZTEQUE) (١) في المكسيك في حين كان أقل من ٢٠٠ جندي يكفى لاخضاع امبراطورية البيرو ٠

وقد كانت القوات البحرية البريطانية ذات فعالية كافية للمحافظة على التفوق في البحار ولكي تمنع القوى الأوربية الأخرى من التدخل وكانت مواردها المالية المتزايدة تشكل تركة مالية متينة ، وتقدم في الغالب عونا فعالا للاستيلاء على دعامات جديدة في البلاد .

⁽۱) الشعب الذي كان يقطن المسكسيك سابفا وسسطر عليها الى أن وصسل الاسبانيون عام ١٩٢٠ ٠

وقد ساعد البريطانيون في كثير من الحالات استعداد الشعوب الاستقبالهم وتحيتهم كمنقذين لينقذوهم من الحكام المتسلطين المستبدين (كذا) مما ساعد على قبول الحكم البريطاني الخاص بفضل ادارة عادلة للأقاليم .

ولكن عندما حل القرن الحالى ضعفت القاعدة المادية لهذه (الحدعة الكبرى) بسبب دخول عوامل جديدة • فقد تهدد اشراف بريطانيا ورقابتها على البحار بسبب ظهور قوى بحرية جديدة ، ومن هذه القوى ، نجد اليابان وهي دولة آسيوية بنت المراكب ودربت عليها بحارتها لتكون ثقلا مضادا لمنافسيها الأوربيين • وكانت انتصاراتها على روسيا في عام١٩٠٤ممادا أول تصدع كبير في هيبة « البيض » ثم اهتزت القوة البحرية نفسها بولادة القوة الجوية •

وبالانتظار ، كانت القاعدة السيكولوجية للخدعة قد تقوضت وانهارت بفعل تطور التعليم في الغسرب وبالمد الذي أحدثه الشهاب المتعددون الذين جاءوا يتعلمون في بريطانيا ٠ اذ كانوا يشعرون عندما كانوا يعودون الى بلادهم أن حقوقهم مهضومة في الغالب بسبب عدم ايجاد الوظائف المناسبة لهم وبخاصة في المجال السياسي • وكانوا ينقمون لشعورهم بأنهم أقل قيمة من البريطانيين وكان لسلوك الموظفين الرسميين البريطانيين المتسم بشمعور التفوق والسميادة وزن أكبر ثقلا مماكان للمكاسب المتينة التي حققتها الادارة البريطانية وفي الوقت نفسه أضحى البريطانيون أكثر شفقة مما كانوا عليه في الماضي عند القضاء على الفتن والثورات • ولكن انتشار الأخبار اليوم بوساطة الصحافة والراديو يجعل سياسة القسوة وعدم الشفقة والرحمة أكثر صعوبة من ذي قبل ، لو أراد البريطانيون أن يتبعوا أسلوبهم السابق نفسه (١) كما كانوا يعملون في الماضى • وقد ظهر الفراغ العسكرى في الدفاع عن الامبراطورية بوضوح عام ۱۹۳۰ • ولكن الشعب البريطاني وحكومته لم يحسا بذلك • وقـــد أصبح من الواضح أننا لو أجرينا تحليلا دقيقا للوضع أن القوات البريطانية لم تعد ملائمة للدفاع عن امبراطورية بهذا الاتساع ضد كل التحديات الجديدة التي ظهرت حتى ولو ضوعف تعدادها •

⁽۱) يعترف المؤلف هنا بالاسسلوب الذي لايتسم بالشفقة والرحمة الذي كان ولا زال مستخدما لدى البريطانيين في قمسع الثورات التحررية في منساطق المستعمرات البريطانية ٠

وقد انهارت الحيلة عندما اندلعت الحرب العالمية الثانية تحت وطأة الكوارث التى وقعت علينا من اليابانيين في الشرق الأقصى والى حد ما بفعل الانكسارات التى أوقعنا بها رومل في الشرق الأوسط في الوقت نفسه تقريبا ·

لقد كانت مأساة ومهزلة من مهازل القدر في آن واحد أن الفرصة لم تواتينا للاحتفاظ بماليزيا وبرمانيا بسبب القرار المميت الذي اتخذه تشرشل بارسال نجدات الى الشرق الاوسط في عام ١٩٤١ كي تنتزع نصرا ليس كاملا هناك ، في حين كانت هذه النجدات ضرورية لانقاذ سنغافورة ومواقعنا في الشرق الأقصى •

وعندما حل النصر في عام ١٩٤٥ كانت نتيجة هسده الانكسارات والكوارث لم تسو بعد ، وكذلك النفوذ البريطاني ، لأن النصر الذي حدث قد اكتسب حصيلة الثقل التعاوني لروسيا وأمريكا في نظر العالم وفي نظرنا نحن البريطانيين ـ وأكثر من ذلك وضع هذا النصر كلا من روسيا وأمريكا وجها لوجه كقوتين عالميتين عظيمتين في حين ترك النصر بريطانيا جانبا ـ بريطانيا المنهكة بالجهد المستمر الذي يتجاوز حدود مواردها الضعيفة ، وترك الانتصار انجلترا أيضا كالتاجر المفلس ينتظر الصدقة من أمريكا واليوم وبعد سنوات ما بعد الحرب ، حاربت بريطانيا لتلعب دور دولة كبرى في الميدان العسكرى ، هذه المحاولة الفاشلة تثبت بعث الحدعة القديمة بشكل مخفف ولكنها لا تخدع الا نفسها في الوقت الذي تعيق فيه هذه المحاولة نهوضها الاقتصادي ،

لقد أصبح من الضرورة بمكان وجود خط سياسى جديد تعززه الواقعية العسكرية ، ان بريطانيا العظمى لا تستطيع الدفاع عن الشرق الاوسط حتى ولو دعمتها أمريكا ، والقوى الروسية الجاهزة في هذه المنطقة هي أكثر أهمية من القوى التي نستطيع أن نضعها ضدها ، وبامكان روسيا أن تقتصد بسهولة عشرين فرقة أو أكثر لتقوم بالغزو في اتجاهين من القفقاس وشرق بحر قزوين ،

والفرق المنقولة جوا والني يحتمل وجود عشر منها مع ١٥٠٠ طائرة نقل تشكل فتاحة العلبة المثالية كي تفتح بالقوة الحواجز الجبلية ولتستولي على النقاط الحاكمة points·clés في المؤخرة البعيدة ولكي تنشر الرعب والفزع .

ولكى نقاوم مثل هذه الضربة فان جيوش الدول العربية (لا تمثل

الا حاجزا من الورق) (١) واذا كانت تركيا قادرة أكثر على تأمين دفاعها المخاص الا انها ستجد نفسها على الهامش ولن تستطيع سد الطريق الذى يقود الى حقول البترول فى الشرق الاوسط •

ماذا يستطيع الغرب أن يفعل لتعزيز الدفاع ؟ قد يكون باستطاعة فرنسا وانجلترا أن ترسلا فرقتين وتستطيع الولايات المتحدة أن ترسل اكثر من فرقتين بقليل ولكن حتى هذا العدد القليل لا يمكن أن يصل بكامله وفورا عن طريق الجو وسيكون مثلا آخر « للعدد القليل الذي يصل متأخرا » ويستطيع الحلفاء أن يأملوا في ايقاف الغزو بقنابل وقذائف ذرية على مضائق الجبال ولكن هذا لن يكون له الا مفعول الدلالة على الفشل الجزئي و ان القوى الروسية المنقولة جوا تشكل وسائط للقفز فوق مثل هذا الحاجز وهي كافية لدرجة تستطيع فيها أن تسحق أي خصم وأن تستولي على حقول البترول وو

والخلاصة فان الوسيلة الوحيدة لمنع الجيش الروسى من اختراق الشرق الأوسط هو الهجوم المباشر الشامل الرادع DETERRENT وبعبارات أخرى: ينبغى اخماد عيزيمة الغزو بالتهديد بالقاء القنابل الهيدروجينية على المراكز الحيوية الروسية ·

وبالاضافة الى هذا فان بريطانيا تفتقر اليوم الى قواعد مناسبة و اذا رغبت فى بناء بعض القواعد الجديدة ، مع افتراض احتمال وجودها ، فلن تكون أحسن من الحالية وقد تثير محاولاتها فقط الشكوك والشعور المضاد للبريطانيين المتولد بشكل خاص منذ عملية العدوان على السويس وتساعد بهذا الشكل سياسة التسلل الروسية وهى خطر مستتر دوما و

ان أكبر أمل لمقاومة النفوذ الروسى ولحماية التموينات البريطانية بالبترول في الشرق الاوسط ربما كان في أن نلعب دورا مميزا في « الحارس الطيب ، •

والشرق الأقصى أيضا لا يمكن الدفاع عنه · فأنصين باعتبارها دولة منظمة بصورة بدائية أقل تعرضا لخطر السيل النووى من الاتحاد السوفييتي ·

⁽۱) ان الجيوش العربية لا مصلحة لها في مثل هذه الحروب ، فسواء شكلت حاجزا من الورق أو جدارا من الصلب فهي لن تدخل المعركة لصالح أي معسكر لان معركتها الرئيسية هي اسرائيل صنيعة الاستعمار الغربي وربيبته .

ومع ذلك تتابع انجلترا تعلقها في هذا القطـــاع بنقاط ارتكازها الاستعمارية التي تتفتت تحتها ويهدمها من جذورها المد القومي الآسيوى ٠

وبطرق صلب الموضوع وجوهره في المجال العسكرى وجسدنا انه لو تركت بريطانيا هذه القواعد لوفرت كثيرا من النفقات وفي الوقت نفسه تقلل من الأخطار التي تتعرض لها • وبجزء من هذا الوفر تستطيع أن تدفع ثمنا جيدا لقاء المواد الاولية • وبهذا الشكل تصبح « الحارس الذي يمكنه أن يقدم السرور » واذا لجأت الى عمل معاكس فانها ستتأخر وقتا أطول وتثقل التضحيات التي تقدمها وهي أصلا تضحيات لا مقابل نها •

كان من الواجب أن تعلمها التجربة من جديد أنه من الجنسون الاستمرار في نشر قصور من الرمال في كل أنحاء العالم ٠٠ فاذا استفادت من الدرس ، واذا تعلمت على البقاء داخل حدود قوتها ، فان هذه القوة قادرة على النمو والتقدم ٠ وهذا هو أيضا الطريق الذي اذا سارت عليه بريطانيا ، فانها تستطيع أن تستعيد نفوذها الذي فقدته وأخذت تعيش في أحلام ماض مجيد مدعية انها قوة كبرى وهي لا تملك من هذه القوة شيئا منذ زمن طويل ٠

الجنعالثاني

بحث وفي "إسرانجي"

سفن الفضاء والأقمار الصناعية الروسية

منذ أن بدأت مراكب الفضاء الروسية والصواريخ التى تحملها بالدوران حول الارض أعلنت اشاراتها اللاسلكية لشعوب العالم انه لاوجود اطلاقًا للدفاع ، وكان صوتها « بيب بيب » المجيب أقوى أجراس الانذار وأكثرها ضجة بعد أبواق يشوع بن نون حفيد موسى وصراخ شعبه الذى حطم أسوار أريجها ، وقد زعزع « البيب » الأسس التى استند اليها مخطط الدفاع الغربى ،

وعندما أعلن الروس في آب (أغسطس) عام ١٩٥٧ انهم أطلقوا بنجاح صاروخا « اندفاعيا » عابرا للقارات .I.C.B.M. وان بامكانهم أن يصيبوا بصواريخهم أية نقطة في العالم ، كان ادعاؤهم موضع شك في كثير من البلدان وبخاصة في أمريكا • وعندما أطلق القمر الصناعي بنجاح في أول أكتوبر (تشرين الأول) (١) كان رد الفعل الأول في هذه المناطق هو عدم التعبير بشيء عن دلالته ومغزاه • وقد صرح قادة البحرية الامريكية بلهجة الازدراء « ان هذا لا يعني الا كتلة من الفولاذ يستطيع أي بلد أن يطلقها » وحتى عندما أطلق كوكب الفضاء الثاني الذي كان أضخم من الاول انبرى الفيلد مارشال مونتجومري ليؤكد في مقابلة صحفية قائلا « لا تخافوا من كوكب الفضاء السبوتنيك (٢) فاني أؤكد لكم أن هذه الكواكب لن تتيح لروسيا أي تفوق استراتيجي أو عسكري » •

ولقد كان ما قاله حقا ولكنه بشكل غير مباشر ومن الناحية السيكلوجية كان برهانا على ان روسيا تحتل الطليعة في ميدان الصواريخ، وهذا له أهمية استراتيجية وسياسية عسكرية هامة ، فلقد كان هناك ما يشبه التأكيد لدى دول منظمة حلف شهال الأطلسي في أوربا بأن

⁽۱) كان وزن هذا القمر الصناعي ۸۰ كيلو غرام ٠

 ⁽۲) السبوتنبك × كلمة روسية تعنى الكواكب أو الاقمار الصناعية ٠ .

الولايات المتحدة الامريكية تملك تفوقا كبيرا على روسيا في ميدان القنابل النفوق النبيدروجينية وفي وسائل توزيعها بالرغم من ان هامش التفوق قد يضيق •

وادعى البعض بناء على ذلك أن التفوق الذرى الامريكى يوازى التفوق الروسى العددى بل ويزيد عليه بشكل واسع ويكفى لتثبيط أية محاولة لغزو أى بلد تعتبره أمريكا فى حمايتها وهناك ادعاء ثالث هو أن الطيران السوقى الامريكى قادر على تحطيم أى هجوم فى أسوأ الظروف ·

وقد وجد الشك سبيله حول هذه الادعاءات المشجعة قبل ذلك بوقت قصير فقد برهن القبر الصناعي SPOUTNIK ان هذه الادعاءات ليست الا أوهاما ، فارسال كوكب على مدار أرضى يتطلب دقة كبرى في اطلاق وتوجيسه الصاروخ الحامل كما يتطلب أيضا تطويرا هائلا في أبعاد الصواريخ ، وقد جاء هذا الحدث ليؤكد بشكل واسع التصريحات الروسية السابقة فيما يتعلق بموضوع صاروخهم الجديد العابر للقارات ، وقد كان هذا العمل دليلا قاطعا للرأى العام على قدرة الروس في بلوغ أهدافهم الواسعة كالمدن الغربية مثلا ، مهما نأت وبعدت ،

وفي بداية عام ١٩٥٩ نجح الروس في اطلاق صاروخ الى القمر FUSEE LUNAIRE في اليوم الثاني من (يناير) كانون الثاني ولا للعلم الروسي كان هذا العمل انتصارا علميا بلا شك ذو طابع سلمي وفوزا للعلم الروسي أكبر بكثير من القمر الروسي الصناعي الاول الذي أطلق قبل خمسة عشر شهرا وكان هذا الرقم القياسي من أروع النتائج اذا ما قيس بالفشل الأولى الذي منيت به الأقمار الصناعية والصواريخ الامريكية الموجهة الى القمر و

وقد انقضى الآن من الوقت ما يكفى لتقدير الدليل العلمى الذى يرمز اليه الانتصار الروسى ولنستنتج منه النتائج الواسعة المؤثرة على الوضع السوقى (الاستراتيجى) للدول الغربية تجاه الاتحاد السوفييتى ، فمن الممكن أن تحدث هذه النتائج فى دفاع الغرب آثارا عسكرية ونفسية وسياسية مرعبة ، الا ان الدوائر الحكومية فى الغرب لم توجه اليها الا اعتماما قليلا ،

ان هذا العمل يشكل ردا في غير محله لم يتناول اعادة النظر في استراتيجيتهم السياسية • وهو مدهش حقا لأن حكام الدول الغربية في الماضي ، والتي كانت تقودهم فرنسا وانجلترا قد جهلوا النتائج

الثورية للحرب الميكانيكية قبل جيل كامل وأهملوا كل الانذارات التي وجهها بعض من كانت عيونهم مفتوحة على المستقبل .

ان رد فعل الدول الغربية أمام هلذا الانذار الأخسير الذي أعطاه الصاروخ الموجه للقمر وسفينة الفضاء (التي تدور حول الارض) مشابه لرد فعل سكان الوادي الذين أيقظهم انهيار سد من السدود وعادوا الى سباتهم بعد ذلك دون أن يفكروا أن الموج سيبتلع مساكنهم •

ويوما اثر يوم كان الروس يجتازون بنجاح مراحل جديدة في التقدم العلمي والفني حتى انهم حققوا الكثير من برامجهم قبل التوقيت الذي حددوه لها بسنوات ·

وعندما اتخذ الامريكان قرارهم القاتل في استخدام القنبلة الذرية الأولى في هيروشيما ليعجلوا في استسلام اليابان لم يأخذوا الا قليلا من الاعتبار من خطورة تحول هذه القنبلة الى خنجر مرتد لصدورهم وتحريض الآخرين للحصول على مثل هذا السلاح التدميري الشامل ، وعندما أصبح التوتر مع روسيا حادا أثناه أزمة برلين عام ١٩٤٨ كان الامريكان لايزالون يبرهنون عن ثقة في أن احتكارهم للقنبلة الذرية سيدوم أعواما بل عشرة أعوام تقريبا ،

وكانوا أيضا يستهزئون بالتصريحات الروسية في عام ١٩٤٩ التي تشير الى أن روسيا قد توصلت الى صنع سلاح مماثل وفي أغسطس (آب) من العام نفسه ، تمكنت أجهزتهم الخاصة من اكتشاف انفجار ذرى في روسيا أظهر أن احتكارهم انتهى وأكثر من هذا فان هذا قد حدث قبل أن تكون القنبلة البريطانية جاهزة للاطلاق بثلاثة أعوام والمدارية والمريطانية جاهزة للاطلاق بثلاثة أعوام والمدارية والمدارية

ثم جانت أعنف صدمة فى أغسطس (آب) عام ١٩٥٣ ــ ويبدو أن أغسطس (آب) شهر سيى الطالع ــ عندما فجر الروس جهازا لتثقيل الذرة من النوع الذرى ، يسمى بالقنبلة الهيدروجينية وقد حدث هذا بعد التجربة الأولى الامريكية لمثل هذا النوع من القنابل بتسعة أشهر (وقبل أربعة أعوام من المحاولة الانجليزية الاولى) كل هذا يظهر بأية سرعة كان الروس يتقدمون لأنه كان عليهم أن يعوضـــوا تخلف أربعة أعوام سبقهم خلالها الامريكان فى الميدان الذرى .

ثم عاد للظهور الارتياح الرسمى بموضوع التفوق الامريكي في مجال الأسلحة الذرية على فواصل زمنية ، بالرغم من أن هذا الارتياح اليـوم

يستند الى الحدس والافتراض بأن التفوق ان لم يكن موجودا على المستوى الكمى فهو موجود على المستوى الكمى فهو موجود على المستوى الكيفى ·

وقد عبر عن هذا الافتراض المسجع ، بصورة عامة ، أثناء مؤتمرات منظمة حلف الأطلسي . O.T.A.N وهذا الافتراض يجهل هذه الحقيقة القاسية من ان التفوق الغربي على المستوى الكمى ليست له أية فائدة اذا كان الروس يملكون العدد الكافى من القنابل ويستطيعون توجيهها الى الهدف كي يدمروا دول الغرب بشكل كامل ، هذه الدول ذات الكثافة السكانية الكبيرة بالنسبة لروسيا والمعرضة للأخطار أكثر من المهن الروسية ،

فالتفوق في هذه الأسلحة الميتة ذو مغزى ضعيف ما دام الروس يملكون وسائل التدمير الكافية ·

ولكن سؤالا جديدا وأكثر أهمية يطرح اليوم · هل تستطيع دول حلف الأطلسي أن تثق وقتا أطول بالحماية التي تقدمها لها حتى الآن · طاقة الهجوم المباشر الشامل الرادع DETERRENT للطيران السوقي الامريكي ؟ لأن نتيجة الصاروخ القمري قد أثبتت أن الروس قد توصلوا الى جهاز للتوجيه . . . لتوجيه الصواريخ الضخمة الى مسافات كبيرة جدا ، أكثر دقة من الأخيرة التي نجح الأمريكيون حتى الآن في اختراعها ·

ان الروس معلمون في مجال الصواريخ وقد اكتسبوا تفوقا من الصعب انتزاعه منهم ·

وقد وصل الروس الى دقة فى التصويب للصواريخ الموجهة بلغت حدا مذهلا ٠٠٠ فالخطأ فى التصويب عندهم لا يتعدى ٢٪ على هدف يقع على بعد ربع مليون ميل ، بالرغم من تعقيدات الزمن الذى يستغرقه وصول هذا الصاروخ الى هدفه وبرغم قوى الجاذبية الأرضية ٠ وهذه الدقة فى التصويب التى وصل اليها الروس هى أعلى بعشر مرات من الدقة التى توصل اليها الامريكيون عندما أرسلوا صاروخهم الموجه قبل عدة أشهر ٠ فاذا بلغ الروس هذه الدقة فى التصويب على مسافة ربع مليون ميل ، فانهم ولا شك لن يجدوا أية صعوبة فى وضع عدة قنابل هيدروجينية فى أهدافها المقررة اذا كانت هذه الأهداف لا تبعد سوى ثلاثة آلاف أو خمسة آلاف ميل ٠ انهم سيضعون القنابل فى الهدف بتصويب دقيق من شأنه أن يدمر المدن الكبرى والمراكز الصناعية الامريكية مخلفين الفناء المطلق لسكان تلك المدن وللعاملين فى تلك المراكز الصناعية ٠

لقد دمر الصاروخ الموجه للقمر الثقة في تفوق الاسلحة الامريكية وفي الحماية التي وعدت بها ضد أي عدوان وكان هذا بمثابة تحطيم السيد الذي يحمى وادى حلف الأطلسي ومن المكن أن تكون النتيجة مأساة على المستوى السيكولوجي اذا لم يكن له الأثر نفسه على المستوى البشرى لو استيقظ السكان النائمون فجأة ليجدوا الطوفان يجتاح واديهم الآمن و

ان هذا لا يعنى ان الطاقة الذرية الغربية المثلة أساسا بالقيادة الجوية الاستراتيجية الامريكية لم تعد تشكل حماية لنا وتثبيطا لمعنويات الحصم • فستبقى هذه القيادة عامل تثبيط لعزيمة العدو وتشكل بالتالى حماية غير مباشرة ضد أى هجوم ذرى طالما تكفى قدرة الانتقام لديها لاقناع العدوان ضربة مفاجئة _ أو أية محاولة للهجوم الذرى شبيهة بالهجوم على بيرل هاربور من شأنها أن تثير الانتحار المتبادل •

ولقد أضحى من المشكوك فيه أن يبقى الهجوم المباشر الشامل الرادع كافيا للرد على أشكال من الهجوم أقل حدة أو لصد أى غزو مهم بالأسلحة التقليدية •

ان التعادل الذرى يقود الى العدم الذرى نظرا لأن الانتحار المتبادل الذى ينتج عن استخدام مثل هذه الأسلحة يقود الى الجدب السوقى • بل أكثر من هذا فان المساواة في الميدان لا تتطلب المساواة العددية في مجموع القنابل المحمرة التى يملكها كل من الفسريقين المتحاربين • فان الدمار الشامل يحتاج الى عدد محدد من القنابل الهيدروجينية • وما دام أى فريق من الاثنين يملك عددا من القنابل يكفى لتحقيق هذا الدمار ، فليس من المهم أن يتفوق عليه خصمه بعدد من القنابل • فالعدد هنا لا يفيد • المهم في هذه المعركة أن يملك أى فريق الحد الأدنى من القنابل الذى يكفى لتدمير الطاقة الرئيسية لخصمه كالعاصمة مثلا والمراكز الصاعية الكبرى • وان مجرد احتمال وجود الحد الأدنى من القنابل الهيدروجينية أو الذرية كاف في حد ذاته ليحدث في المعسكر الآخر شللا في ارادته •

لقد احتفظت أمريكا لنفسها حينما اخترعت القنبلة الذرية بميزة سوقية موقتة الا ان الظروف جاءت فألغت طاقتها ·

ان التقدم الذرى يخلق من جديد النشاط الهجومى غير الذرى وهو ميدان تكون فيه أمريكا وحلفاؤها الغربيون أضعف بكثير من خصومهم • وينتج هذا من الثقة التى منحوها خلال وقت طويل جدا للطاقة الذرية •

واليوم بعد أن أصبحت نيويورك وشيكاغو على مدى الصواريخ الروسية ذات الرءوس الذرية ، أفلا يتردد الامريكيون فى توجيه طيرانهم السوقى للرد على أى هجوم روسى فى أوربا وآسيا ؟ سيكون مثل هذا التردد طبيعيا جدا الا اذا جرى هذا الهجوم على نطاق واسم واستهدف أهدافا بعيدة ٠

واذا وصلت الأمور الى هذه المرحلة ، أفيقبل أى شعب تدمير نفسه دون أن تكون له أية مصلحة فى حرب الابادة هذه ؟

ان ما كانت تعتبره الشعوب أمرا حيويا يدفعها الى دخول الحرب في الماضى قد لا يعتبر اليوم كذلك تجاه حرب ذرية تتمخض عن دمار مطلق وموت يشمل الجميع • وقد استطاعت الحكومات في الماضى أن تقنع شعوبها بأن انسحابها من بعض المواقع التي تستعمرها فيما وراء البحار من شأنه أن يعرض الشعب الى بذل تضحيات جسيمة في سبيل الحفاظ عنى تلك المواقع • ثم دار الزمن وفقدت تلك السعوب مواقعها ولكنها اكتشفت انها لم تفقد الحياة كما أوهمتها حكوماتها ، بل استطاعت أن تستمر في وجودها برغم فقدانها لتلك المواقع •

لقد وصف رجال الدولة البريطانيون الذين كانوا ينتمون الى مختلف الأحزاب السياسية وخلال أجيال وأجيال ، طريق البحر الأبيض المتوسط نحو الشرق مرورا بقناة السويس ، وصفوا هذا الطريق بأنه حيوى لانجلترا ، وكأنه « شريان حياتها » ثم اضطروا أثناء الحرب العالمية الثانية على التخلى عن هذا الطريق البحرى مدة ثلاث سنوات ، وقد برهنوا على أنهم قادرون على ذلك ، حينما حولوا القوافل عن طريق رأس الرجاء الصالح ، أما بعد الحرب فقد عادوا الى تسمية هذه الطريق بالطريق الحيوية ، وقد صرح المستر بيفان الذى كان آنئذ وزيرا للشئون الخارجية ان فقدان الرقابة على قناة السويس هى بمثابة « قطع عنقنا » ،

ومع ذلك ، وفى عام ١٩٥٦ انتزعت قناة السويس من يد انجلترا وبعد جهد عظيم فى محاولة استعادة الاشراف عليها امتنعت انجلترا عن المحاولة (١) أمام احتمال خطر أكثر حدة وهو نشوب حرب ذرية ، ولقد

⁽۱) لقد أوقفت انجلترا محاولتها لان الشعب العربي في مصر قد صد هذه المحاولة ببسالة لا مثيل لها ٠

كان لفرنسا رأى مماثل عن الأهمية الحيوية للهند الصينية (١) · لقد كانت كلتا الحسارتين جسيمتين الا انهما لم تكونا مميتتين ·

ان تطور مثل هذه الأسلحة التى تجلب النهايات السيئة ، كالقنابل الهيدروجينية تحول أكثر الدول قوة الى دول عاقلة فى تقديراتها عن كل ماهو حيوى بالنسبة اليها ، وبخاصة عندما ينبغى أن توضع هذه التقديرات موضع التنفيذ • فمن السهل أن نرسم خطوطا على الخارطة ، فى مؤتمر من المؤتمسرات ، وأن نصرح بأن كل اعتداء على هذه الحدود يثير فورا انتقاما شاملا بوساطة الاسلحة الذرية • ولكن هذا الأمر لن يكون واقعيا بالنسبة للبلدان الصغيرة اذ أنها لا تريد أن ينفذ من يحميها عملا متطرفا كهذا وبصورة فورية ودون تردد فى حين أن من المكن أن يصاب بلدها من جراء الرد بالقصف ولهذا فستكون كل حكومة مسئولة ميالة للتردد •

ان الحكام الروس ، مع الأسف ، من الدقة بحيث يستطيعون أن يلتقطوا هذا الاحتمال الصادق لمثل هذا التردد • بل هناك ما هو أسوأ أيضا وهو انهم سيتجهون تدريجيا للاعتماد عليه ، ويستطيعون فضلا عن ذلك ووفق هذا الحساب استخدام فنون سياسية ـ وعسكرية تتضمن القيام بعملية افلات مسببين التردد والحيرة للغرب ثم يقومون بتحطيم المواقع الغربية دون أن يعطوا أى انطباع بأنهم يريدون مهاجمتها بصورة كاملة •

وهنا يقبع الضعف الداخل لنظرية الانتقام الجماعية بوسساطة الطريق الجوى مزدوجة مع القوى البرية · ان هذه الطريقة كافية للعمل كأجراس للانذار « وكفرملة » مؤقتة في حالة هجوم مفاجئ أو اعتداء على الحدود · انها النظرية التي طبقتها الدول الغربية في عام ١٩٥٤ وأقرتها لانها كانت تظهر كأنها فعالة واقتصادية ولكنها تبدو اليوم وكأن أثرها الطبيعي هو أن نخذل أنفسنا بأيدينا ·

ان هناك حاجة ملحة لنموذج آخر من السلاح الهجومى المباشر الشامل الرادع خلافا للنموذج الذى يضعنا على زاويتى هذه المعضلة « انتحار أم استسلام » ينبغى أن يكون سلاحا هجوميا معاكسا رادعا من نموذج أكثر واقعية • وينبغى أن يكون قادرا على التدخل في عملية ذات

⁽۱) وكذلك كان رأى فرنسا في الجزائر وفي بنزرت فانسحبت بعد نضال مرير كبدها فيه الشعب الجزائرى البطل خسائر فادحة ، وكذلك في تونس ·

طابع هجومی أكثر من عملية دفاعية · وكلما كانت امكانية الدفاع للعمل في اتجاه لايقود الى الانتحار تأكدت فاعليته كسلاح هجومي مباشر ·

وقد كان المانع الرئيسى لصنع مثل هذا السلاح هو المحافظة على مفاهيم عسكرية ليست شبيئا أكثر من عادات قديمة فى التفكير ، فقد أحدثت تقديرا مبالغا للعبء المالى فى حالة دفاع غير ذرى ، مع «سلاح هجومى مباشر شامل رادع » فورى مع السلاح الهجومى الذرى المباشر الذى يأتى فيما بعد ، ولانه طالما هناك عسكربون يفكرون بحرب طوبلة وبالنصر فانهم يميلون الى أن يعربوا عن مطلسالب فى الرجال والمال والمتجهيزات أكثر بكثير من المطسالب التى يعرف رجال الدولة كيف يستطيعون قبولها ،

مسائل أساسية في الدفاع الغربي

هناك مسألة أساسية تختفى وراء كل خطط الدفاع الغربى • فهل من الممكن الدفاع عن أوربا بل عن أمريكا نفسها ؟ والجواب لن يتعدى ذلك أبدا : انه من غير الممكن اقامة دفاع فعال ضمن الظروف الحالية لـ اذا كنا اشرافا وعلى الكفاية من الشجاعة لمواجهة هذه الوقائع البشعة •

وان الدفاع ، في المعنى الخاص لهذا التعبير ، كما تعرفه القراميس هو : « الوقاية والحماية والمحافظة على النفس سليمة بمقاومة أى هجوم، فلو استخدمت الاسلحة الذرية من عيار ال ١٠٠ كيلو طن لما وجد بلد يستطيع أن يأمل بالبقاء سليما أو أن يتجنب التدمير الشامل .

وقد عبر رئيس الوزراء في عام ١٩٥٧ عن هذا الاستنتاج الاساسى بوضوح أثناء حفلة غداء أقامها في لندن لتكريم الجنرال نورستاد القائد العام في أوربا ٠ لقد قال ماكميلان آنئذ ما يلي :

« ان علينا أن لا نغتر ونغرق في الاوهام فالقوى العسكرية اليوم ليست معدة للحرب و اذن فمهمتها تنحصر في منع وقوع الحرب ولن يكون في المستقبل أبدا معارك مشابهة للمعارك القديمة التي تحقق النصر بعد قتال طويل نتائجه غير مضمونة ، ان الحرب الساملة اليوم لاتعنى أكثر من الخراب الشامل •

انه لمن الواجب أن يبقى هذا الواقع الاساسى فى الذهن باستمرار عندما نحلل كل جوانب المسكلة ·

الشروط اللحتملة لحرب ذرية

ان تجربة الحرب الاخيرة فى حد ذاتها لا تسلماعد على التنبؤ فيما يمكن أن يحدث فى حرب تشن بالاسلحة الذرية ، بل ان الحرب العالمية الاخيرة بحكم الاسلحة المستخدمة فيها تمنع التكهن بأية نتيجة من النتائج

التى يمكن أن تتمخض عنها الحرب الذرية القادمة · فالتجربة التى جرب خلال الحرب العالمية الاخيرة فى توجيه العمليسات وفي مجال الادارة العسكرية تختلف كل الاختلاف عن التجربة اللي يمكن أن تسفر عنها العصر الذرى . فاضخم قصف حدث فى الحرب الاخيرة والآثار التى خلفها لا تقارن بحال من الاحوال بالقصف الذرى وبالنتائج التى ستسفر عنه ·

فلم یکن لیتجاوز وزن أکثر القنابل ثقد فی أوربا خلال الحرب الاخیرة خمسة الی ستة أطنبان وفی الهجمات الواسسعة جدا التی استخدمت فیها القوات الجویة ما یعادل ألف طائرة ألقت فقسط حمولة خمسة آلاف طن من المتفجرات تقریبا و ان للقنبلة الذریة التی ألتیت علی میروشیما فی أغسطس (آب) عام ۱۹۶۵ قدرة تساوی ۲۰۰۰۰ طن من میروشیما و هکذا نری أن لقنبلسة واحدة أثرا تدمیریا یفوق الانسر التدمیری لألف قنبلة فی السابق بما یعادل أربعة أضعاف و هذا عندما کانت الحرب الذریة فی مرحلة الطفولة و

لقد استخدمت قنبلتان ذريتان فقط أثناء الحرب ، ولكن الانتساج استمر في الازدياد من ذلك التاريخ وزادت الطاقة التدميرية أكثر فأكثر أيضا ، وقد عرف عن القنبلة الهيدروجينية الاولى التي جربت في مارس (آزار) من عام ١٩٥٤ انها نشرت قوة متفجرة تساوى ٢٠ مليون أي أكبر بألف مرة من القنبلة الذرية التي ألقيت على هيروشيها ،

ولكن من ذلك الوقت لم تعد هذه القوة التدميرية الهائلة احتسكارا الأمريكيين وحدهم لأنه وقبل ذلك بسبعة أشهر ، كانت روسيا السوفيتية قد اخترعت أسلحة من النموذج نفسه بقوة متفجرة تقاس بملايين الاطنان (ميجانون) بدلا من آلاف الاطنان (كيلوطن)

ان في امكان مثل هذه القنبلة أن تدمر أوسع مدينة و وتكفي عدة قنابل منها تبلغ أهدافها كي تدمر المراكز الصناعية الهامة وتقضى على المواطنين في كل بلاد أوربا الغربية أو الجنوبية وقد تكفى واحدة أو اثنتان لشل حياة هذه البلدان اذا ما وضعنا في الاعتبار المساحة الواسعة التي سيتساقط فوقها الغبار الذرى القاتل كأثر معنسوى يخلقه الرعب والتشويه وهكذا يصبح من غير المكن أن نتخيل استمرار الحرب اذا ما استخدمت مثل هذه الاسلحة وحتى لو تخيلنا « الصدمة المرتدة ، التي تحدث عنها السير ونستون تشرشل في عسام ١٩٥٤ وهو تعبير

ومفهوم مازال باقيا بالرغم من عدم واقعيته في الحقيقة · لان قيادة الحرب هي مشكلة عمل منظم يصبح مستحيلا في مثل هذا الارتباك ·

ان قوى درع حلف شمال الاطلسى لا تستطيع أن تأمل فى الحفاظ على الدفاع فى حين أنه من الممكن تدمير مصادر تموينها وان مهمتها قد تختفى وتزول عندما تدمر أوطانها الخاصة ، أما الذين سيبقون على قيد الحياة فسيكونون منهمكين فى اعداد الغذاء وفى الاشراف على جماهير اللاجئين الذين ينقصهم كل شىء و

مستقبل الدفاع ضد هجوم ذرى

من الممكن الاجابة على هذا السؤال بصورة مختصرة بالشكل التالى:
ان مثل هذه التوقعات غير كافية بصورة شساملة وقد قبلت قيادة
الدفاع الجوى الامريكية بصورة صريحة وهي قيادة حديثة التكوين وفكرة تقول « ان دفاعا فعالا بنسبة ٩٠٪ قد لا يستطيع ضمان بقاء الامة
على قيد الحياة ، وقد توصلت هذه القيادة في تصريحها الى ان خمسين
قنبلة هيدروجينية تكفى لشل البلاد وبنيتها الصناعية وادارة القتال

وهناك سلطات أخرى تعتبر ان أقل من اثنتى عشرة قنبلة كافية لذلك ولهذا فان تأمين دفاع ذى فاعلية بندبة ٩٠٪ هو أمل بعيد وعندما تحدث رئيس اللجنة المشتركة للطاقة الذرية في المستقبل القريب صرح بقوله « لن نستطيع في أفضل الظروف أن نعترض الا قاذفة سوفييتية من أصل كل أربع قاذفات _ وفي هذا كثير من التفاؤل، و

وقد يكون من الاسهل على مثل هذه القاذفات أن تصل الى المراكز الحيوية الاكثر سهولة ، في دول أوربا ، وتدمرها ، ولمجابهة تهديد في مثل هذا الاتساع لا تشكل مخططات حلف .O.T.A.N في الدفاع الجوى والدفاع المدنى ، شيئا أكثر من لعبة من اللعب ،

وفى انجلترا ، حيث تنجمع الاهداف الحيوية بشكل قريب ، يكفى تقريبا وعلى وجه التأكيد من خمس الى عشرة قنابل لتعمير مراكزها الصناعية الرئيسية مع نصف سكان البلاد . ويكفى أقل من هذا العدد لتدمير المراكز الحيوية فى فرنسا وبلجيكا وهولندا والمانيا الفربية . بل أكثر من هذا ، فان مثل هذا الحساب لا يعالج الا الآثار المادية . ومن السهل أن نتخيل الشلل والانهيار اللذين من الممكن أن ينتجا عن الاثر المعنوى حتى فى الامكنة التى لن يحدث فيها تدمير مادى ،

ولكى نتجنب مأساة مماثلة لابد أن يبلغ الدفاع الجوى في البدء فاعلية قريبة من ١٠٠٪ وهو أمر من الصعب تصميمه وادراكه، وحتى لو أمكن صنع قذيفة مضادة للطائرات ذات فاعلية بنسبة ١٠٠٪ وعلى المستوى المطلوب لتحطيم كل الهجمات بالقاذفات ، فلن يكون هناك أمل قريب لمجابهة الصاروخ الباليستيكى (الاندفاعي)،

ان مشكلة الدفاع ضد قاذفة القنابل قد تعقد كثيرا مع ظهور القنبلة الجاهزة للقذف الفورى « Stand-off » التي يمكن قذفها قبل ١٠٠٠ ميل من هدفها • وبهذا تبقى القاذفات بعيدة عين أهداف المدفعية . وأما فيما يتعلق بالدفاع المدنى وهو (التقليل من تعرض الأمة للاخطار) _ فان الخطوات التي تمت من قبل الحكومات طيلة الخمسة عشر عاما الأخيرة كانت لا تتلاءم البتة مع احتمال مواجهة هجوم يقوم به عدد صغير من القنابل الذرية من نموذج هيروشيما · ان ظهور القنبلة 11 قد جعل بالطبع هذه الضرورة أيضا أكثر حدة الا أنه أيضا جعـل المشكلة أكثر صعوبة • والمشروعات التي نواجهها اليوم ، فضلا على أنها تتطلب نفقات أكثر بكثير ـ لا يتمكن أى اقتصاد وطنى تحملها _ فانها أيضا تعتبر تحولا مخيفا جدا لكل أبنية الحضارة الفربية لدرجة تصبح فيه هذه المشروعات غير قابلة للتحقيق من الناحية العملية • وليس هنـاك أي شخص يستطيع أن يرى شعبنا او أي شعب من الشعوب ، يفير عاداته بشكل عميق أو يبدل طراز حياته تبديلا مطلقا كي يواجه حياة جديدة لا علاقة لها بحياته القديمة التى اعتادها . أن أى مشروع من هذا النوع لن يكتب له النجاح ولن يكون بالنسبة للشعوب سوى وهم قاتل.

التهديد الجديد بالقذف بالصاروخ:

لقد ادعيت في كتابي عن « الثورة في فن الحرب » عام ١٩٤٦ ان هناك امكانيات كبرى في المستقبل للقنابل الصاروخية ، وان ابقاء قوة من القاذفات الثقيلة قد أضحت فائضا في عصر الصاروخ والذرة ، وفي هذه الأعوام الاخيرة حددت مرة أخرى أن من المنطق أن نتوقع ، (وحتى في حدود نسبة متوسطة من التطور) ، أن يصبح الروس قادرين في عام ١٩٥٦ ، في حد أدنى ، على قذف لندن وأية مدينة كبرى في أوربا الغربية .

وقد لاقت أمثال هذه الحجج انطباعا ضعيفا لدى القيادات العامة

الفربية حتى خريف هذا العام اذ حدد الماريشال بولجانين فى برقيبة التهديد التى ارسلها الى السير انطونى ايدن ، اثناء ازمة السويس ، ان انجلترا تقع ضمن حدود دائرة القصف بالصواريخ من مواقع اطلاقها في الاتحاد السوفييتى _ وبعد ذلك ، وفى شهر فبراير (شباط) التالى اكد وزير الدفاع البريطانى المستر دنكان سانديز للراى العام أن هناك « كل الحق للاعتقاد » بأن الروس قد توصلوا الى « صادوخ ذى رأس نووى وانه من المحتمل أن يبلغ مداه انجلترا ». ومع ذلك فقد كانت الحقيقة المؤلمة تتجاوز هدا التقدير . لأنه كان معروفا بواسطة تحليقات (۱) أو طيرات معلمة بالرادار أن الصواريخ الروسية قد بلغت اهدافا تبعد ثمانمائة الى الف ميل . وقد جرب الروس بنجاح علاوة على ذلك صاروخا مداه ١٥٠٠ ميل ، وقد جرب الروس بنجاح علاوة على ذلك صاروخا مداه ١٥٠٠ ميل ، وهى مسافة كافية لبلوغ أيت قاعدة سوقية (استراتيجية) أمريكية للقذف في شمال افريقيا أو في الشرق الأوسط .

وكان رد الفعل المباشر في بعض مقرات القيادة الغربية الكبرى هو في التلميح خلسة بأن التصريح الروسي ما هو الا مناورة خادعة أو ، على الأقل ، مبالغ به ، ولكن الجنرال شريفر SCHRIEVER القائد الامريكي للصواريخ أعطى ملاحظة لها معنى وهي : « أن روسيا لا تكذب في تصريحاتها الموجهة إلى العالم الخارجي الا نادرا ، فعندما كان الروس يقولون أنهم يملكون القنبلة الذرية ، كانوا يملكونها بالفعل، وعندما كانوا يقولون أن لديهم القنبلة الهيدروجينية ، كانوا يملكونها أيضا ، ،

ثم تحير المرتابون والمشككون وارتبكوا بنجاح القمر الاصطناعي

۱) جمع طبرة ـ Vot أو تحليق ٠

SPOUTNIK (الذي يدور حول الارض) وبنجـــاح القمر الصـــناعي · دود بحثت النتائج بالتفصـــيل في الفصل الســابق ·

وانضم الى ذلك بشكل له معناه وزير الدفاع الجديد المستر هارولد واتكينسون فى الخطاب الرسمى الذى ألقاه أثناء المناقشة فى موضوع الدفاع فى التاسع والعشرين من شباط (فبراير) ١٩٦٠ - يوم السنة الكبيسة ـ موضحا صعوبات مشكلة الدفاع ومصرحا بما يلى :

« أما فيمسسا يتعلق بنصريح المسسيو خرشسسوف القريب والذي يؤكد فيه أن روسسيا قد أطلقت بنجاح صواريخ في المحيط الباسفيكي بدقة تساوي ميل ونصف ، على مسافة تعسادل أكسر من على ميل بحرى ، فأنه قد أكد لى أن مثل هذا الرمي يتوافق جيدا مع الامكانيات الفنية للروس ».

وهسكذا أضحى من الطبيعى جدا أن الحماية الوحيسدة للبلدان الفربية هى فى عدم تشجيع الروس على القيام بهجوم مع الاحتفاظ بالقدرة عنى القيام بالأعمال الانتقامية بالقنابل الهيدروجينية ولكن ينبغى من جديد أن نتبين أنه مهسما كانت فاعلية مثل هذا السلاح كسلاح هجومى شامل ومباشر رادع DETERRENT لهجوم مضاد كفليس له أية قيمة كسلاح دفاعى وذلك لانه لو استخدم فلن تكون له بساطة أية نتيجة الا الانتحار المتبادل وتلك هى النهاية التى لا يمكن تجنبها للحرب بالقنابل الهيدروجينية .

مستقبل الهجوم المباشر الشامل الرادع:

ان قوة فعالة من القاذفات ، مسلحة بالقنابل الذرية تشكل سلاحا هجوميا مباشراً وشاملا ممتازل ضد كل محاولة للقيسام بهجوم بالقنابل او بالصواريخ الذرية او حتى كل محاولة لفزو دول . O.T.A.N. منظمة حلف شمال الأطلنطى بوساطة القوى البرية وستكون اخطر لعبة لروسيا ، أو لأى بلد آخر أن تضع خطة الحرب لديها مستندة على الاعتقاد بأنه من المكن تدمير القوة الانتقامية لدى الخصم بضربة مفاجئة لى ضربة جديدة مماثلة لضربة بيرل هاربور المعروفة .

ان اخراج دولة ما خارج المعركة بصورة مباغتة وشاملة قد تكون مهمة من الصعب تحقيقها ، وهذه الصعوبة هي أكبر من الصعوبة التي عرفناها لمثل هذه المهمة عام ١٩٤١ ــ ولم تحقق هذه الضربة ، عــلى الأكثر ، الا نجاحا مؤقتا .

انه لمن المستحيل تقريبا أن نضمن وضع كل القداذفات المعدية في حالة من العطلة نشل فيها قدرتها على الايذاء ، في الوقت الذي يكفى أن تبقى بعض القاذفات على قيد الحيدة ، لتكون قادرة ، بقنابلها الهيدروجينية ، من أن تسبب دمارا مخيفا كرد على الاعتداء.

ان من براهن على تحطيم قوة الانتقام المعادية مجنون ، وجنونه كجنون من يعرض حياته الخاصة للخطر وهو كمن يفتش عن الابر في كيس من التبن ، لأنه من المكن توزيع القاذفات على كثير من المطارات. وتستطيع القاذفات أيضا ، بفضل التقدم في وسائل الاقلاع الجديدة ، العمودية منها ، أو المدارج القصيرة ، أن تقلع من قطع صغيرة للأرض موزعة في كل أنحاء البلد .

ومع تطور الصواريخ الاندفاعية التي من الممكن اطلاقها من اي مكان على الأرض ، أو على البحر أو في الجو ، اضحى الحلم باخراج اي خصم ، خارج المعركة بصورة كاملة ، عند بدء الحرب ، حلما سخيفا أنضا .

وان الابرة الموجودة في كيس النبن تحول بكل اسف الاعتقاد الذي الداعب الخطط العسكرية الحليفة طول الوقت ، الى شيء مضاد للمنطق والعقل في البنتاجون (مبنى وزارة الحرب الامريكية) ، وفي حلف جنوب شرق آسيا ، وفي قيادة حلف الاطلنطي _ وهو الاعتقاد الذي يقول لو اطلقت القاذفات التابعة للقيادة الجوية الاستراتيجية لامكن تدمير قوة الهجوم الذرى الروسية في عدة ايام .

وهكذا نعود من جديد الى الاستنتاج بأن الامل الوحيد في حماية أوربا هو في حرب وقائية ، وليس أبدا بأن نكون قادرين على ربح الحرب، كما جرى في الماضي .

وفيما يتعلق باحتمالات النجاح في حرب وقائية فان احسن قاعدة لها تتشكل ، بتهكم ، من عدم وجود قاعدة متينة لخطة هجومية واحتمال أن تكون النتيجة مميتة سواء بالنسبة للمهاجم او بالنسبة لضحيته هذا هو الشك الاساسى لهذا الاحتمال الذي ينبغي أن يعزز اكشر الهجوم المباشر الشامل الرادع ، الموجود ، ضد أي اعتداء وبخاصة ضد أية محاولة روسية لفزو البلدان الحرة في اوربا ، ولا يبدو هناك الا

شرطين من الممكن لو تحققا أن يصبح هجوم مدروس زوية وعزم أكش صحة . الأول هو عودة السياسة الامريكية الى سياسة العزلة بجرحكومة الولايات المتحدة الامريكية الى سحب قواتها من أوربا والعودة الى موقف اللامبالاة وعدم الاهتمام حول كل مايجرى فى أوربا.

لقد فكر الناس وقتا طويلا بأن تطور القذائف العابرة للقارات قد يدعم اتجاه الشعب الامريكي وميله لترك أوربا . ولكن الانتصارات التي حققها الروس في حصب ولهم على التفوق في مجال القذائف الصاروخية العابرة للقارات كان لها اتجاه بأنها أحدثت الاثر المعاكس ، وذلك بأن جعلت الامريكيين أكثر قلقا للبقاء في أوربا كي يكونوا قادرين على اصابة روسيا بقذف مضاد ، بواسطة القذائف القصيرة والمتوسطة المدى التي صنعوها .

والشرط الثانى هو احتمال اكتشاف وضع وسائط فعالة لاحباط والفاء الأعمال الانتقامية الذرية التى يقوم بها حلف الاطلسى ضد روسيا السرفيتية ، تلك الاعمال الموجهة الى الارض الروسية والى قواتها وقد يصبح الوضع خطرا وغير مستقر فيما أو صنعت روسيا مثلهذه الوسائط ، متقدمة بذلك على التحالف الفربى .

وقد حقق الامريكيون تقدما كبيرا في تصميم القذائف المضادة للطائرات والموجهة لملاقاة اسطول من القاذفات ومن الممكن جدا أنتكون روسيا قد حققت مثل هذه الخطوات . ولو تمكنت من انتاج سلاح مضاد لقاذفة القنابل وشطبت بهذا السلاح على القوة الغربية الانتقامية الجماعية، مع احتفاظها لنفسها في الوقت نفسه بالقدرة على قذف البلدان الفربية بالصواريخ الذرية فان الدول الغربية تتحول الى حالة انعدام قدرتها ، وهناك الضرورات التى تدعو لاعتبار امكان تحول هذه الامكانية المزدوجة الى حقيقة ـ وهى ضرورة كافية لتمارس اثرا على سياستهم واستراتيجيتهم (سوقيتهم) .

ولكن للحصول على التأكيد في هذه الميزة الحاسمة ، لا بد لروسيا من أن تنتج وسائل تزيد على القاذفات وعلى الصواريخ الاندفاعية أيضا ومن الواجب أن تكون واثقة من أن السلاح المضاد فعال ١٠٠٪ وهو أمر لحسن الحظ ، يعتبر احتمالا بعيد الوقوع ومشكوكا به .

وفى الوقت الحاضر ، ينبغى ان تكفى طاقة الانتقام الذرى للدول الفربية ، لتثبيط عزيمة روسيا فى شن هجوم على مستوى كبير ضد

أوريا الحرة أو في محاولتها شل القوة الانتقامية المتحالفة وابطالها

ونكن هذه القوة الانتقامية ، بكل أسف ، ليست من القوة بحيث تستطيع أن تثبط عزيمتهم في محاولة القيام بهجوم على مستوى صغير.

فهى لا تشكل أبدا تأمينا ضد خطر انزلاق عفوى نحو حرب انتحارية مشتركة .

ويزداد هــذا الخطر ايضا لو نظر الروس بثقة الى أنفسهم وهى ثقة تزداد بسبب حصولهم على التفوق النهائى فى صــنع الصــواريخ لمسافات طويلة ، وقد تداعبهم هذه الثقة فيحاولون اتخاذ موقف أكثر جراة واكثر تحريضا فى السياسة الخارجية ،

وبالانتظار ، فان الخطر يزداد فعلا بسبب الطريقة التى اختارها القادة العسكريون لمنظمة .O.T.A.N في تركيز خططهم واستعداداتهم وحصرها في احتمال حرب ذرية ، دون أن يخصصوا قسطا كافيا لاحتمال وقوع اشكال محدودة من العدوان ، وهذا الاحتمال هو في الحقيقة اكثر الاحتمالات توقعا .

التشويش في خطط الدفاع:

يبرهن المراقبون الفربيون أيضا ، فى خطط دفاعهم ، فى العصر الذرى عن انعدام فى الواقعية . فتمارينهم ومناوراتهم الهيكلية املتها ايضا الطريقة القديمة فى التخطيط لحرب طويلة .

فهم يجتهدون لدراسة تطور العمليات ، في هيبة وجلال ، مند اليوم ي + ٣٠ يوم (١) ، ي + ٢٠ ، ي + ٠٩٠ ومن البدهي المدهش ان يستمر تأثيرهذه العادات القديمة ، الا أن استخدامها لا يعطى لها أي معيني .

ان مثل هذا الجدول لا يأخذ بعين الاعتبار بشكل كامل كل ما يمكن أن يحدث بدول منظمة حلف الأطلسى أثناء نزاع بالاسلحة الذرية، مهما كان هذا النزاع قصيرا . ومن الواضيح أن منطق المخططين العسكريين وخيالهم المضفوط بعادات للتفكير هي من ترسبات الحرب

⁽۱) (ی) هو يوم وقوع الحرب .

العالمية الثانية ، غير قادرة على استيعاب الفرق بين هذه الحرب الاخيرة وحرب من الممكن أن يحدث فيها عدد صغير فقط من الاسلحة الذربة ألف هيروشيما في بضع ساعات ، وحيث لسلاح قوته مليون طن ألف ضعف لقوة قنبلة هيروشيما .

بعد تطبيق سياسة الانتقام الجماعية والاسلحة الذرية التكتيكية بزمن قليل صرح الفيلد مارشال مونتجومرى بما يلى: «اريد أن اوضح» بشكل قاطع أننا في قيادة حلف شمال الاطلسي . S.H.A.P.E قيد اعددنا تخطيطا للعمليات على أساس استخدام الاستلحة الذرية ، والهيدروجينية في دفاعنا . وهناك أمر واقع وهو أننا سنستخدمها لو هوجمنا » وطرح في فقرات أخرى : « ليس هناك تنظيم صالح للدفاع السلبي على أرض الوطن في أي بلد من بلدان المنظمة (حلف الأطلسي)» ثماضاف : وأذا وجد مثل هذا الأمن « سيتعرض الشعب الى كارثة في حرب عالمية الأن الجبهة الداخلية قد تنهار ».

لقد كان من غير المنطقى قطعا أن يعد قادة .S.H.A.P.E (قيادة حلف شمال الاطلسي) خططا للعمليات تستند الى نوع من العمل يقود فى النهاية الى النكبة ، من وجهة نظرهم أيضا .

وقد ساهم في هذه السياسة منذ ذلك الوقت ، رجال الدولة في البلدان الغربية .

وقد طرح أيضا الفيلد ماريشال مونتجومرى ، حول هذا الموضوع، في مقال ذي عنوان صارخ يتحدى: نظرة من النافذة على الحرب العالمية الثالثة . وقد صورها الماريشال على أنها معركة تستمر وتحتوى على ثلاثة مراحل تنتهى كالحربين العالميتين الماضيتين بالنصر واستسلام الخصم .

وفى مقاله ، استخدم فى عدة مناسبات ، التعابير التقليدية « ربح المعركة » و «ربح الحرب» وتحدث أيضا فى «ايصال الحرب الى الظفر» . انها تعابير ومفاهيم لاتلائم العصر ، العصر الذرى ، وهى غير ملائمة بالقدر الذى لاتتلاءم فيه التكتيكات فى الحرب العالمية الاولى ، مع تكتيكات الحرب العالمية الاولى ، مع تكتيكات الحرب المقبلة .

لقد أضحت خطة الدفاع الحالية غير واقعية ، وغير واقعية بصورة خطرة وبخاصة منذ تطور الأسلحة الهيدروجينية · ويمكننا في الواقع

ان نؤيد الجهود التى يبذلها المخططون لتطبيق العقيدة العسكرية التى تعالج الآثار الثورية للطاقة الذرية .

ومع ذلك فان بعض هؤلاء المخططين يرى الأشياء بوضوح أكثر من الوضوح الذى يتقبله امام الرأى العام ولقد أوضح احد القادة الجويين بصورة عنيفة للجنرالات وامراء البحر الحاضرين فى مناقشة من هذا النوع عن التخطيط ، جرت منذ عدة أعوام ، أوضح الامر قائلا: «وليس هناك أية فائدة نجنيها من اعداد خطة يتجاوز مفعولها الساعات الست الاولى من الحرب المقبلة » .

ولقد كان القادة العسكريون للتحالف الفربي بطيئين جدا في تفهم ضرورة اتاحة أي سبب للحكومات وللشعوب في التأمل من أن الدفاع ، لو طبق ووضع موضع التنفيذ ، قد لايقود بصورة آلية الى الانتحار . لاشيء يمكن أن يكون أكثر تثبيطا للمعنويات . ولا شيء يمكن أن يدفعهم الى التردد أكثر من هذه التصريحات العامة التي أعلنها قادة حلف شمال الاطلنطي في أحاديثهم عن خططهم . فقد خلقوا جوا واسع الانتشاد وانطباعا ثابتا في أنهم يرسمون لالقاء القنابل الذرية فورا عند حدوث أي هجوم ، لا ضد القوى الهاجمة فقط ، بل أيضا ضد البلدان التي تقع وراءها .

وقد اثار الاعلان عن مثل هذه الخطط بالطبع ازدياد قلق الشعوب في أوربا الحرة ، نظرا لتعرض مدنهم الخاصة وبلدانهم المكتظة بالسكان للهجوم الذرى اكثر من البلدان الاخرى ، علاوة على أنهم سيتحملون نتائج هجوم الدرية التي ستنطلق من دفاعهم الخاص .

وهذا يشبه تماما العكس السخيف للحكمة القائلة « من كان بيته من زجاج لا يرمى غيره بالحجارة ، » وان نقول للشسعوب ان منظمة O.T.A.N.غير قادرة على تخيل دفاع احسن من الدفاع الذى يشتمل على قذف مثل هذه الحجارة فأن ذلك يعنى أضسمن وسيلة لجعلهم يترددون في مقاومة أى هجوم وفي زعزعسة تصميمهم وفي تخفيف جهودهم لوضع قواهم الدفاعية على أهبة الاستعداد •

وقد ازداد الالتباس والفموض في الخطط . وازداد معه قلق الراي العسام بسبب دخول مانسميه بالاسلحة الذرية التعبوية (التكتيكية) . وهو تعبير عام السلحة ذاتا قدرة مخيفة على التدمي ،

ننوى استخدامها فى منطقة قتال الجيوش أو ضد خطوط تموينها ومواصلاتها .

مشكلة استخدام السلاح الذرى التعبوى

لقد ظهر تعقيد جديد, وخطر ، من جراء القرار الذي اتخذ ، في عام ١٩٥٤ ويتعلق بتجهيز القوى البرية التابعة لـ ٥.٢.٨٠٨ (منظمة حلف شمال الاطلسي) والقوى الجوية التعبوية الملحقة بها ، بمثل هذه الاسلحة الذرية التعبوية ، وقد زاد هـ ذا الامر من خطورة تحول أي نزاع ، حتى ولو كان محليا ، الى حرب مدمرة شاملة بصورة سريعة ، خلافا لارادة الطرفين .

وقد كانت الحجة الرئيسية ، في عام ١٩٥٠ ، لانشاء قوى برية وقوى جوية تعبوية وبذل جهود ونفقات كبيرة في سبيل ذلك ، كانت هي أن هذه القوى تتيح لنا رديفا _ فعالا وأقل خطورة _ من القنبلة الغرية كسلاح هجومي مباشر وشامل رادع ضد كل اعتداء ، وقد الغيت هذه الحجة بتطبيق استخدام الاسلحة الذرية من قبل هاذ القوى ، ولأن القادة العسكريين في منظمة .O.T.A.N قد جعلوا هذا الموضوع وأضحا كل الوضوح لدرجة تجعلنا نعتقد أنهم لايؤمنون أنه من المكن التفريق بين الاستخدام التعبوى والاستراتيجي (السوقي) للعمل الذرى .

وكانت الحجة التى دعمت فكرة تزويد قوى حلف الأطلسى بالقنابل الذرية هى الحجة التالية: ان القنابل ضرورة لايمكن الاستفناء عنها لموازنة التفوق فى أعداد الجيش السوفييتى .

وقد أبرز هذا الموضوع فى تصريح غريب للجنرال مونتجومرى قال فيه: ان السبب فى اتخاذ هذا القرار هو أننا لا نستطيع مجابهة القوى التى يمكن أن توجه ضدنا دون استخدام الاسلحة اللرية .

ومن الطبيعى أن يرغب العسكريون المستولون عن خطط الدفاع بأكبر ضمانة ممكنة ، وليس من مستوليتهم أن يقدروا فيما أذا كانت الزيادة الظاهرية للضمانة في ساحة المعسركة والتي تتبحها الاسلحة المدرية ، لاتوازى بشسكل واسع زيادة خطر الارتبساك والانهيسار في أوطانهم .

ويستطيع رجال الدولة أن يفكروا ، بكثير من الامل أنه بامكانهم

أن يحددوا استعمال هذه الاسلحة الى أن تضطرهم ظروفهم الى استخدامها مع الانحناء للحجة العسكرية التى تؤكد هذا الضمان. لكن هذا الامل أمل هش ، وهناك أكبر الخطر في تزويد الجيوش بالاسلحة الذرية أكثر من تزويد القوات الجوية بها وذلك لأن الجيوش تكون في مواقع أكثر تقدما .

وينبغى على القادة أن يجربوا دوما استخدام كل الاسلحة التى يملكونها بدلا من أن يفامروا برؤية قطعاتهم الفرقى - ومن خلال هذه الزاوية لن يستطيعوا أن يمدوا أبصارهم الى النتائج البعيدة .

وعلاوة على ذلك عند وضع عقيدة وتنظيم ، مع أسلحة محددة ، ينتج ضفط لايمكن مقاومته تقريبا ، وقد اضحى مثل هذا الضغط وكأنه لايمكن تجنبه ، في الوقت الحاضر ، نظرا لأن مدفعية الميدان تستطيع أن ترمى بالذخيرة الذرية .

ولكن الربح الممكن من هذه العملية يوازيه من ناحية اخرى سيئات واخطار الا اذا كنا قادرين على ايجاد وسيلة لرسم خط فاصل بين العمل التعبوى والعمل السوقى ، بمثل هذه الاسلحة ، بصورة يمكن استخدامها دون أن تجمل من العواصم فدية ، تحت تأثير القنابل وأن تكون سببا فى تدمير الحضارة .

ان قيمة الجيوش هي أساسا في انها تؤمن الحماية ضد أي هجوم دون أن تكون سببا في الانتحار .

ان تسليحها بأسلحة ذرية يقلل من احتمال المحافظة عليها . ومن هذه الزاوية ، فانها تزيد من أخطار توسع النزاع وامتداده الى حرب شاملة دون أن يخفف من المستقبل الميت .

ولو فرضنا وهذه الفرضية مشكوك بها - أن الطرفين امتنعا عن اطلاق القنابل الذرية على البلاد نفسها ، فان قوات حلف الاطلسي ستخسر أكثر مما ستربح فيما لو أخذت هي المسادرة في استخدام الأسلحة الذرية في ساحة المعركة والسبب في ذلك هو أنها تعتمد بشكل وثيق في تموينها على مايرد لها من وراء البحار ، في غذائها وليس هناك ما هو أكثر تعرضا للقذف الذرى من القراعد البحرية .

والخلاصة فانه قد يكون لتبنى الاسلحة الذرية قيمة : كبر فيما للوضاعفنا قوة المقاومة للجيوش الحالية لمنظمة حلف الإطلسي ، كي

تكون قادرة « على صد غزو » هام تقوم به الجيوش السوفيتية ، دون أن تثير الدمار العام لاراضى الطرفين بالقنابل الهيدروجينية .

ولكن اضافة اسلحة تعبوية باهظة التكاليف الى مجموعة الاسلحة التقليدية لايعنى شيئا اذا لم تعتبر هذه الاسلحة على أنها حل تبادلى يمكن استخدامه للقصف الاستراتيجى (السوقى) لأن هذه الاسلحة تقود الى الحرب الشاملة كما يبدو أن القادة العسكريين يفترضون ذلك .

مسألة تحقيق « هجوم » « مباشر رادع متدرج »

لقد اضحى من الطبيعى والبديهى جدا انه من الحماقة اقامة دفاع يئول فى النهاية الى الانتحار ، باستثناء المخططين انفسهم الذين لم يقتنعوا ببداهة ذلك لدرجة ان هذه الفكرة قد اوحت فى اذهان الجميع عددا متزايدا من الملاحظات الهامة المتعلقة بامكانية عمل تدريجى او هجوم مباشر رادع شامل متدرج _ كالتسمية التى اطلقت على مثل هذا العمل _ وذلك مع عدم قذف أية قنابل هيدروجينية الا اذا كان من المؤكد أن العدو يشن هجوما غير محدود ، ولا يدكن ايقافه بأية وسيلة اخرى .

ان نتائج آیة حسرب غیر محدودة تستعمل فیها الاسلحة الذریة یضعف الحماس والاندفاع ویثبطه بشکل یشیر فیه هذا الاحتمال ترددا وتأخیرا وضعفا فی ردود الفعل ضد کل هجوم لایبدو آنه یشکل تهدیدا حیویا وقد یملك الحلفاء الغربیون عندئذ میزانا أدق وتوقعا أفضل و کان لدیهم سلوك متوسط ، ای آن یکون لدیهم سسیاسة هجومیسة لو کان لدیهم الرادع الشامل و خطة عمل ، متدرجین ومستندین الی مبدا تطبیق الحد الادنی من القوی الضروریة لصد ای اعتداء خاص ولمنع امتداده ، آن مثل هذه السسیاسة المتدرجة لاتستثنی الانتقام الذری ، فی خاتمة المطاف ، ولکن عملها یتوجه بادیء بدء ضد القوات المشتبكة فی الهجوم مع استخدام الوسسائط التعبویة فقط ، ومع تجنب القصف الاستراتیجی علی المدن بهذا الشكل ،

والفكرة المنتشرة القائلة بأن كل تحديد للعمل الذرى يتطلب « اتفاقا مع الخصم » ، فكرة خاطئة ، علاوة على ذلك فأنها لانتطلب تعهدا صريحا معينا . بل أنها تتطلب فقط أن تكون سياستنا وأضحة بشكل كاف كي يكون التحديد المتبادل معتبرا وكأنه الوسيلة الوحيدة لتجنب

التدمير المتبادل ، ان تطور القنبلة الهيدروجينية والوعى المتزايد للنتائج الشاملة المتبادلة لقذفها هو احسن ضمانة للالزام المتبادل .

فما هى المساوىء المحتملة لمثل هذه السياسة ؟ لقد ادعى البعض انه لو كان لدى أى مهاجم محتمل شمعور كامل بأن الدول الغربية لاتريد أن تقوم بأعمال انتقامية بالقنبلة الهيدروجينية ، للرد على اى اعتداء ، فأن مثل هذا التأكيد قد يقلل من قيمة السلاح الهجومي الرادع الماشر الشامل ويزيد من احتمال الحرب .

ومع ذلك ، فان القادة الشيوعيين ، منذ فترة بعيدة ، قد أدركوا ضعف المبادرة لدى الحكومات الفربية الى استخدام اسلحة ذرية ضد هجوم من نموذج كوريا ، وفي المخاطرة باثارة حرب عامة .

وسيكون هناك بهذا الشكل خطر ضعيف فى تشجيع مثل هذا الاعتداء فيما لو طبقنا وثبتنا سياسة العمل التدريجى ، فقد يؤكد هذا على أننا مستعدون أكثر للبقاء حازمين ، وفى الوقت نفسه ، تتعزز ارادة المقاومة بين الشعوب المتحالفة لو أدركت أن هناك سياسة وسطية لهزم كل اعتداء دون أن تئول الى الانتحار ، وفى رأيى أن مصارحة الشعوب بهذا الموضوع أكثر الوسائل فعالية كى يعوا ويدركوا ذلك .

ان وضع خطة عمل متدرج هو بالتأكيد مشكلة صعبة . فهو يتطلب درسا مستمرا متواصلا ، ولكنه مع ذلك يستحق عناء هذه المحاولة كحل من الحاول الكثيرة المفتوحة للانتحار العالمي .

وان احسن فرصة بالطبع هى المحافظة على الاسلحة الذرية في ساحة المركة مباشرة ، وتتناقض قيمة هذه الفسرص في كل مرحلة يجرى فيها استخدام هذه الاسلحة عمقا . وفي الوقت نفسه ، وحتى في المرحلة الثانية _ مرحلة استخدامها ضد خطوط مواصلات المهاجم ومطاراته العاملة _ فان هذه المرحلة تشكل عائقا ضخما اضافيا عندما ينبغى على القوى البريطانية والامريكية أن تعمل من وراء البحار ، وتصبح قواعدها البحرية أكثر تعرضا للاخطار من المواصلات البرية للعده .

وهناك ، بالقابل ايضا ، مينزات للدول الفربية في تحديد عملها اللرى في ساحة المعركة ، وهو ايضا اسهل عمل يمكن تمييزه ، وربما كان العمل الوحيد الذي يستطيع أن يتيح للدفاع فرصة لاستخدام الاسلحة غير التقليدية دون أن يسبب حربا شاملة .

ومن الممكن أن نجد ، مع ذلك ، وسائل لمهاجم من طريق برى ، يتصف بالمهارة السوقية ، وذلك بالفاء الدفاع المعتمد على القنابل التعبوية . فلكى تمارس هذه الاسلحة آثارها ، ينبغى أن تجد أهدافا مناسبة ، وهى غير فعالة ضد القوى المنتشرة أو المتشابكة مع الوحدات الصديقة .

فهل هناك طريقة أخرى لزيادة قوتنا الدفاعية ، ولكى يكون لدينا أكبر فرصة في تجنب حرب شاملة ؟

هناك احتمال أحسن للتحديد وهو في استخدام أسلحة كيمائية يدلا من الاسلحة الذرية ، لأن الاسلحة الكيمائية هي أكثر الاسلحة فاعلية لاحباط الفزو ولابطاء كل الحركات البرية ، بينما نجد أن فاعليتها أقل بكثير ضد القوى المتمركزة أو ضد المدن .

فمن السخف أن نمتنع عن استخدام الفاز الخردلى وهو أكثر الفازات ازعاجا ولكنه أقل الأسلحة فتكا ، مع الاستمرار في استخدام الفازات ازعاجا ولكنه ألله التدمير الشهامل ، والتي تنتهك قوانين الحرب أكثر بكثير من سلاح كالفاز الخردلي الذي يعتبسر نسسبيا سلاحا انسانيا ، وقد أضحى هذا المنع أيضا سخيفا جدا منذ أن اخترعت غازات قاتلة تهاجم الأعصاب لتقضى على ارادة القتال ،

ولكن أكثير الطرق امانا من كل هذه الطرق ، للدفاع ، هى فى استخدام قوى تقليدية مزودة بأسلحة تقليدية صافية ، وسأحلل هذا في الفصول التالية ،

المسكلة الجديدة لسوقية (السنراتيجية) لا الحرب المعددة)

انه شيء أساسي جدا أن نفهم بأن القنبلة الهيدروجينية أصبحت عاملا موقفا لأى هجوم يحدث على نطاق واسع ، الا أنها لم تقلل بالطريقة نفسها من امكانيات حرب محسدودة أن لم نقل أنها عززت هسده الاحتمالات .

ففى مثل هذا النوع من العمليات يستطيع سوقى (استراتيجى) ذو دهاء أن يصمم عددا من الفنون يختلف بعضها عن البعض الآخر باجراءاتها الا أتها تستهدف كلها احتسلال أهداف معينة مع جعل الخصم يتردد فى اتخاذ القرار المميت بالأمر فى القيام بهجوم معاكس بأسلحة ذرية ولكى استعيد تعريفى السابق أود أن أوسعه بالشكل التالى:

ان فى مكنة مثل هذا الهجوم أن يجرى بايقاع محدود وبتجاوز متدرج ومن الممكن أن يجرى على ايقاع سريع ولكن بعمق محدود بضربات قصيرة توجه بسرعة يتبعها بالسرعة نفسها عرض اتفاق للمفاوضة .

ومن الممكن أن يتخذ الهجوم شكل بدء ثوره داخلية في البلدان الأخرى وتسللا أو القاء عدد من المظليين المتطوعين ·

ومن الممكن أيضا أن تتخذ بكل بساطة النسكل الانقلابي .

وأنه لأمر يدعو للاستهزاء ، ذلك الأمر الذي يتضمن أن الدول الفربية كلما سارت في طريق تطوير الطابع الجماعي لطيرانها السوقي في تطوير وتنمية القوة المدمرة للسلاح الذري تحدث من حيث لاتدري تقدما هائلا في السياسة السوقية الجديدة «نموذج الناموسة» المستخدمة ضدها فينبغي أن تستند استراتيجيتهم الخاصة على الفهم الواضح لهذا المفهوم وعلى سياستهم العسكرية أن تتلاءم معها . .

الحل المقترح :

ماذا ينبغى أن يعمل لمواجهة هذه الأخطار الواسعة المتنوعة التي تبدأ من الحرب الشاملة الى الحرب الباردة . وهل من المكن أن نعمل ما يجب أن يعمل دون أن نتحمل عبئا ماليا قد يحطمنا دون أن ندخل المعركة ؟

ان الحفاظ على عدم التشميجيع الذرى في الحرب وتطويره وبخاصة في الحرب الشاملة يبقى المطلب الأول .

ولكن ليس هناك من حاجة الى قوة قصف سوقية على مستوى كبير كما كانت الحاجة ماسة الى ذلك فى الحرب الأخيرة ، ان عددا صفيرا منها يكفى مع القنابل الهيدروجينية لالحاق تخريب ساحق اذا ما بلغت أهدافها ، وهكذا نجد أن القيمة ليست لعدد القاذفات ولكن لصفتها الفنية وميزتها ، وينطبق هذا الشيء أيضا على القذيفة الصاروخية ذات المدى الطويل التى تحلمحل القاذفة ،

ولسنا بحاجة الى أعداد كبيرة نظرا لأن ألهدف هو منع الحرب وذلك بعدم تشجيع أى مهاجم محتمل لا الأمل بربحها وهو موضوع يبدو اليوم سنخيفا وقد عف عليه الزمن ·

ومن المكن تحقيق وفر كبير في القوات القاذفة الكلاسيكية منذ اللحظة التي نتفهم فيها منظمة حلف شمال الأطلسي بعقل ومنطق مبدا حشد قواتها للهجوم المباشر الشامل الرادع بدلا من استعداد لا يتلاءم مع العصر ، لحرب كبرى ، وان قوى المطاردات في مجال الدفاع الجوى لا تضيف الا الشيء القليل للهجوم المباشر الرادع الشامل بالمقارنة مع ثمنها وان يكون لها الا فائدة قليلة ومن المكن الفاؤها منذ الآن عدا جزء معين من المطاردات ، وجوده ضروري للتعاون مع القوات الأرضية في حرب (صغيرة) دون انتظار أن تكون القذيفة الصلاوخية للدفاع الجوى جاهزة .

ومن الممكن تحقيق وفر واسع ايضا في كل المصالح بايقساف كل التحضيرات والاستعدادات وبالغاء الكميات المكدسة من العتساد لحرب طويلة ومن نموذج قديم •

 احتمالا وهو احتلال جزء من الحدود بصورة سريعة او متدرجة وثورات داخلية محركة من الداخل و فمواجهتها تحتاج الى قوى مهمة من الدرك مدعومة بقوات متحركة ذات فاعلية كبيرة وفى حالة استعداد دائم مثل استعداد مغارز اطفاء الحريق وان الجيش الذى يعتمد على القرعات التى تخدم فترة قصيرة لايتلاءم مع مثل هذه المهمات واذ أن جيشا محترفا صغيرا افضل منه بكثير ومع ذلك فمن المكن تكملته مع كثير من الفائدة بقوة متفوقة من نوع « المليشيا » تزرع محليا و

ولقد ادركنا بتحليلنا لهذه الحالات من الحرب المحدودة ان النار اذا لم تطفأ بسرعة فمن الممكن ان تتسع وتتطور بغير ارادة احد الطرفين الى حرب شاملة ٠

وهكذا نجد انه ينبغى دوما ان يكون فى مكنة التكتيكات والتنقلات والتنقلات والتشكيلات ان تتلاءم مع احتمال استخدام مفاجىء للأسلحة الذرية ·

ومن الممكن ان تكون القطعات العاملة ذات نموذجين في هذا الجيش ذي النموذج الجديد الذي اتصوره • ويتشكل رأس الحربة فيه من عدد من الفرق المدرعة المناورة مزودة بصورة كاملة بالآليات التي تسير عبر كل الاراضي وقادرة على التنقل خارج الطرقات • وينبغي ان تدرب على المناورة بالانتشار المراقب كخلايا النحل كي لاتشكل اهدافا قيمة للقنبلة الذرية او للقذيفة الصاروخية في حالة استخدامها •

والنموذج الآخر هو لدفاع بوليس (شرطة) ودفاع متحرك ويتشكل من فرق « من المشاة الخفيفة » وينبغى ان يكون فى مكنتها ايضا ان تنتقل بكاملها خارج الطرقات دون الاعتماد على الآليات ، وان تتأتى قدرتها على عبور كل الاراضى من خفة تجهيزاتها كما وينبغى أن تسلح بصورة رئيسية بأسلحة خفيفة يستطيع اى رجل ان يحملها وباسلحة الدعم فقط التى يمكن حملها على ظهور البغال – أو بواسطة نقل جبلية ميكانيكية خفيفة ولا يتطلب حمولة ثقيلة من الذخائر .

ومن الممكن ان يلحق لواء من المدافع المقطورة ذاتيا عندما تدعو المضرورة الى ذلك وفى المكان الذى يتطلب الموقف دعمه كما انه من المكن ان يلحق هذا اللواء بلواء من الدبابات الخفيفة او بالمدرعات القادرة على السير فى كل الاراضى •

ولو انشأت البلدان القارية قوى من المليشيا منظمة لتقـــاتل فى قراها الخاصة وتمون محليا من مراكزموزعة فيعدد من الملاجىءالصغيرة

المبنية تحت الارض علاوة على هذه القوى المتحركة سنجد ان ذلك سيشكل ضمانة حسنة ـ وبخاصة ضد الخطر الجديد لغزو من النوع التقليدى وقد تشكل مثل هذه القوات التي تعتبر شكلا ارفع من شكل الحرس الوطنى (١) شبكة دفاع عميقة مع انها لاتحتاج الا لوسائط نقل اقل بكثير من النموذج الحالى .O.T.A.N ولا تمثل بهذا الشكل اهدافا ذات اهمية وتصبح ملاقاتها واكتشافها اكثر صعوبة من اكتشاف القوى الحالية وتصبح فعالة بواسطة تدريب ضعيف جدا مخففة بذلك الحمل الثقيل للتجنيد الحالى ـ وباختلاطها مع قوات من الدرك (البوليس) يزرع محليا بصورة مماثلة أيضا أفضل لحرب العصابات هجوميا ودفاعيا ونرع محليا بصورة مماثلة أيضا أفضل لحرب العصابات هجوميا ودفاعيا

ومن الممكن نقل جزء منها من المؤخرة الى الامام اذا سمحت الشروط بذلك فى أية لحظة ومن الممكن أن يجرى هذا اذا كان هناك تخطيط ملائم دون ان تتطلب هذه القوات وسائط النقل والتجهيزات العضموية على مستوى كبير الامر الذى يجعل الفرق من « نموذج حلف الاطلسي » شديدة التعرض للاخطار كما ان هذه الفرق تكون باهظة التكاليف •

يتيح مثل هذا التنظيم لبلدان شمال الأطلسى فرصة للدفاع الفعال يخرج عن نطاق الخطر الاقصى للأسلحة الذرية ويعزز ايضا الهجوم المباشر الشامل الرادع لان الحالة العاجلة رقم واحد اليوم هى تعزيز الهجسوم المباشر الشامل الرادع للقنبلة الهيدروجينية الذى تحول الى تهديد ذى حدين وذلك بانشاء مغارز اطفاء غير ذرية وآلة اطفاء على الارض جاهزة للاستخدام دون تردد ولا تأخير ·

التطور الجديد للاستراتيجية (للسوقية):

لم تصبح المفاهيم القديمة والتعابير السابقة للاستراتيجية منسقة وعتيقة فقط ولكنها اضحت سخيفة ايضا بحكم تطور الاسلحة الذرية ·

ويؤكد هذا السخف فى التعابير والمفاهيم ايضا التطــور الجديد للصواريخ ذات المسافات البعيدة والمعدة للحلول محل طيران القـاذفات ائذى يقوده الطيارون البشريون ٠

وليس التفتيش عن الربع في الحرب أو الانتصار كهدف الاعلامة من علامات الجنون لأن الحرب الشاملة بالأسلحة الذرية ستكون قتالة لكلا الطرفين • • حتى انه ليس هناك من معنى للاستعداد لمثل هـــذه الحرب

⁽١) الحرس الوطني

العالمية الشالثة كما يسمونها في الغالب · ففي الوضع الحالى للتقدم العلمي نرى ان الحراب والارتباك سيكونان كبيرين في خلال عدة ساعات الى حد يصبح معه من المستحيل استمرار الحرب بشكل منظم ·

ولكن من المدهش أن نلاحظالى أية درجة تثابر المفاهيم القديمة على التأثير في الخطط العسكرية وقد ظهر هذا الوضع وتبدى في عدة مناسبات وذلك باستخدام تعابير لا تلائم الزمن والعصر وباسلوب المناورات ويتبدى هذا ايضا في استعمال كلمة (سيف) للدلالة على الهجوم المباشر الشامل الرادع الذي يتشكل اساسا من الطيران السوقي الامريكي وكلمة « درع » للدلالة على القوى البرية لحلف شمال الاطلسي ولا يمكن استعمال السيف اليوم دون ان يقود الى الانتحار المتبادل وهذا الحال يشبه ما يجرى في الاحتفال التقليدي الياباني حينما يقدم السييف لارتكاب الانتحار بطريقة الهاراكيري و ولا توحى الكلمة القديمة « درع » بشكل الحماية المطلوبة لمجابهة كل اعتداء يتجاوز على الارض ويجتاحها وهي انواع من الهجمات من الممكن ان تنشب مع احتمال اكبر بكثير من احتمال وقوع ضربات السيف و ولا يشكل الدرع ايضا حماية ملائمة ضد مجموعات من النحل ولا ضد الحرائق التي قد تحدث و

فينبغى أن تكون السوقية التى تستهدف النصر العسكرى تابعة وملحقة « للاستراتيجية الكبرى : وهى مملكة رجل الدولة الذى يهتم بالسلم على اعلى الدرجات ٠٠ هذا ما لم يتنبه اليه غالبا فى الماضى ١ اما اليوم فينبغى ان تكون الاستراتيجية الكبرى اكثر من اى يوم آخر من اختصاص الرجل الذى يقود » ٠

ولزام على رجل الدولة في العصر الذرى ألا يراقب الاهداف فقط وانما عليه ايضا ان يراقب العمليات وينبغى عليه ان يوجه خطط الدفاع العسكرية ويضع صيغة العقيدة العسكرية ٠

ولزام على رجال الدولة ومستشاريهم السياسيين منذ اليهم ان يتحلوا بمعرفة واسعة في الفن العسكرى لم يكونوا بحاجة اليها في الماضي وكذلك من المهم جدا ان يخضع العسكريون الى الادارة السياسية واذا لم يكن في نيتنا ان نذهب بعيدا الى حد دمج منصببي وزيرى الدفاع والخارجية فعلى مستشارى الوزارتين ان يتعاونوا معا بشكل اوثق من ذي قبل .

ان هذا الموضوع تطبيق جديد لحكمة أفلاطون القائلة « بأن العالم لن يتقدم مادام الفلاسفة بعيدين عن سدة الحكم أو مادام الحسكام لم يصبحوا فلاسفة ، •

اخطار التيقظ مع وجود القنبلة الهيدروجينية جاهزة لتنطلق من عقالها

انه لمن المدهش أن نرى كم كانت الشعوب بطيئة قبل أن تستيقظ بشكل مرعب على الاخطار الجديدة والمتزايدة التى تهدد الوضع الذى نحن فيه بل أنه لمن المدهش أكثر وأكثر أن نرى كيف أنطلقت هذه اليقظة بشكل غير مباشر ومن خلال نظرات جانبية ب

وتقع لندن والمدن الكبرى في اوربا الغربية على مرمى الصواريخ الروسية منذ وقت طويل أي منذ عام ١٩٥٥ على الاقل ولكن الذي جعل الشعوب الغربية تعى الخطر الذي يعرضها اليه القذف بالصواريخ هو اطلاق سفينة الفضاء اذ بدأت تلك الشعوب تعى هذا الخطر منذ ذلك الوقت و

ولم يكن القادة العسكريون انفسهم يعتقدون حقا ان الروس قد اجتازوهم بمراحل في ميدان الصهواريخ بالرغم من أنهم على اطلاع تام بتحليق الصواريخ الروسية الذي اكتشفته ادارتهم ، لذلك استمروا في الاعتقاد بأن الغرب يملك تفوقا كبيرا في قوة القصف الى أن طردتهم سفينة الفضاء من مواقعهم وهدمت ادعاءهم المريح .

ثم كان التحقق ايضا من الخطر المتزايد بسرعة لاحتمال حدوث مأساة بصورة عرضية بطيئا جدا اذ قد تقع هذه المأساة نتيجة للجهود الواسعة التى تبذل للوصول الى درجة مناسبة من الاستعداد للانتقام الذرى .

وقد بدأ قلق الرأى العام والمجلس النيابي في بريطانيا من هـذا الموضوع بسبب لمحة خاطفة مختصرة كشف عنها بالصدفة في نوفمبر (تشرين ثاني) من عام ١٩٥٧ • فقد اكد قائد القوة الجوية السـوقية الامريكية الجنرال (باور) اثناء زيارة قام بها لمدينة باريس ان قوته الجوية التي تبلغ أكثر من الفي قاذفة نفـائة ـ قد وصلت الى درجة من

الإستعداد منذ مطلع اكتوبر (تشرين الاول) اضحى معه ثلثيها قادرا على الأقلاع بعد خمس عشرة ذقيقة من الانذار • ثم صرح بعد ذلك ان طائراته موضوعة على رءوس المدارج محملة بالقنابل • والملاحون والطيارون على مقربة منها وقال ايضا ان نسبة معينة تبقى على الدوام فى الجو نهسارا وليلا •

وقد لفت الانظار الى هذا التصريح فى مجلس العمسوم والى الخطر الذى يشتمل عليه السيد فرانك آلاون فطلب عندئذ السيد انورين بيفان الى وكيل وزارة الشئون الخارجية فيما اذا كان « الطيران الامريكي » الذى يقوم بالدوريات من القواعد الامريكية فى بريطانيا يحمل قنابل هيدروجينية ام لا فأجاب السيد سلوين لويد بتعقل وحمكمة : « من المكن ان يكون ذلك » ولكنه عندما داهمته اسمئلة كثيرة صرح أن فى مكنته أن يؤكد أو هذا الطيران يحمل حاليا اسلحة هيدروجينية •

وقال سلوين لويد إيضا أنه لو وقع أى حادث لطائرة فلن يحدث الى خطر لانفجار ذرى ولكن علماء الذرة أشاروا بعدقة ألى أنه لو تعطمت أية طائرة تعمل قنيلة فستحدث خطرا جديا في تسمم ذرى يصيب العتاد والمواد المنتشرة على الارض ثم اعترف بعدئذ السيد هارولد ماكميلان رئيس الوزراء بوجود هذا الخطر بالرغم من أنه صدوره على أنه (خطر ضعيف) ولقد كان من الممكن أن يكون هذا التأكيد مقنعا جدا لولا أنه يمثل عادة من عادات الحكومات في كل البلدان للتقليل من أهمية الحوادث البشعة ولكن خطر الاشعاع القاتل الذي ينمو لدى تحطم أية طائرة حتى لو كان هذا الخطر كبيرا هو شيء ضعيف الاهمية أذا ما قورن بخطر آخر مصدره طيران الدوريات المحملة بالقنابل الهيدروجينية لآن ترجمة سيئة للاشارات اللاودية من قبل الطائرة تؤدى بسهولة ألى شن الحرب الذرية وبالتالى تسبب خرابا فوريا للمدينة تقريبا و

ولقد تزايد بصورة واسعة احتمال هذا الحادث المميت بسبب الجهود المبذولة لتحسين حالة استعداد قوى القاذفات لأعمال انتقامية بغية تقصير مدة الاقلاع وزمن الطيران مع تحميلها بالقنابل ، فمن المكن وقوع مثل هذا الحادث بسرعة كبيرة جدا في فترات التوتر الحاد أو ابان الأزمات الدولية .

ان كشف الجنرال باور الذى أعلن فيه أو فى مكنة نسبة كبيرة من القاذفات أن تقلع خلال خمس عشرة دقيقة مع حمولتها المدمرة وأن جزءا منها هو فى الجو دوما كان دليلا واضحا وعلى أعلى المستويات على

مدى التحسن فى أسلوب الاستعداد • علاوة على ذلك فان احتمال وقوع حادث معين سيتضاعف بالطبع نتيجة توتر الأعصاب وعندما يكون القادة المتوسطون وسدنة القاذفات فى مثل هذه الحالة «حالة الضغط الذى يسبق الانفجار » وفى مكنة سدنة طائرة واحدة لو فجروا قنبلتهم الهيدروجينية وهى تقوم بدورية فوق هدف من المنطقة الروسية ان يفجروا سلسلة من ردود الفعل قادرة على تخريب العالم فى بضع ساعات •

ومن الصعب جدا ان نتخيل احتياطات ضد ترجمة سيئة او ضد استخدام سيىء تشفرة الأوامر (١) التي تبقى مطابقة لعمل سريع وكلما كان العمل المطلوب سريعا جدا ٠٠٠ أضحت الاحتياطات المناسبة لهصعبة أبضا ٠٠٠

وفى الماضى لم تكن السرعة طابع عملنا ، حدث أمثلة مثيرة تمدل على ترجمة سيئة أو استخدام سيىء لكلمات الشفرة وقد تأثرت جديا بهذا الاحتمال اثناء حادث بسيط وقع فى الحرب العسائية الاولى شهدته بنفسى : أرسل أحد القادة بعد أن تناول كأسسا من الحمر كلمة الكود (شفرة) الموافقة لهجوم فحدثت فورا ميكانيكية ركوب عاجلة بالسيارات ونقل الى مرتفع معين وعندما اكتشف الاستخدام السيئ الكلمة الكودية بعد عدة ساعات كانت القطعة قد ذهبت الى مسافة بعيدة وكان من الصعب اعادتها وهناك حادث معروف بشكل واسع أثناء الحرب العالمية الثانية وهو الحادث التالى :

عندما أرسلت القيادة العامة « للقوى المحلية الانجليزية » الكلمة الكودية كرومويل المستخدمة لانذار خاص في ليل السابع من سبتمبر (ايلول) ١٩٤٠ فسرت على انها تعني في كثير من الاماكن على ان الغزو قد بدأ ٠

فدقت اجراس الكنائس ونسقت الجسور وسدت الطرقات ووزعت فيها الالغام بصورة خاطفة أدت الى وقوع عدد من الاصابات ·

والحادث الأخطر هـــو قصف روتردام في ١٤ من مايو (أيار) العدد عندما حاولت احتلال ١٩٤٠ صادفت القطعات الالمانية مقاومة عنيفة جدا عندما حاولت احتلال المدينة فتقرر قصفها من الجو لمساعدة القوات الزاحفة عليها وعلم الجنرال

⁽١) شفرة الأوامر : يقصد منها ترميز الأوامر وذلك باصطلاحات أور بأرقام حتى لا يكتشفها؛ العدو عند الاستماع الى الشبكات اللاسلكية ٠٠

الالمانى قائد القوات البرية عند الظهر انه من المحتمل ان يستسسسه الهولنديون و فاعطى اوامره باللاسلكى فورا وبوساطة الانوار الحمراء كاحتياط مزدوج طالبا تأجيل القصف فعاد رتل من الرتلين الجويين ولكن الرتل الآخر اما انه لم يفهم الاشارات او أنه تجاهلها واطاع الاوامر الاولى فسببت قنابله حريقا امتد بسرعة هائلة ودمر مركز المدينة مخربا عشرين الف عمارة و ان أى خطأ او اهمال فى اغطاء الاشارات الى القاذفات وهى فى الجو فى عصر القنابل الهيدوجينية الذى نعيشه اليوم سيكون له نتائج اسوأ بكثير من النتائج السابقة و ان الحياة فى ظل دولة اجنبيسة ديكتاتورية تهددنا بهجوم بالقنابل الذرية فيها الكفاية من الاخطار ولكن من الخطورة اكثر واكثر ان نعيش فى ظل حفنة من الطيسارين المجهزين بالقنابل الهيدروجينية والموضوعين فى أعلى درجات الاستنفار اذ قد يكون من بينهم من يحس بشراسته وحبه للحرب ويكون سعيدا لو ضغط على الزناد و

وهناك خطر الترجمة السيئة الارادية علاوة على الترجمة السيئة اللاارادية للاشارات الكونية • فقد يكون هناك قادة لم يتحملوا الصبر كثيرا من الاحيان من الاوامر التي تحد من بديهتهم وقبد حدث هذا في كثير من الاحيان كما حدثنا التاريخ عن ذلك •

وقد بين السيد ماكميلان في حديث وجهه من الاذاعة مايلي :

« أذا كانت بعض الجولات الجوية العريضة مع القنابل الهيدروجينية ضرورية للتأكد من أن دفاعاتنا جديرة بالثقة التي نمنحها لها كان لزاما علينا أن نقبل هذه الضرورة » •

ان الهجوم الفعال يستند الى درجة الاستعداد ٠

ونتوصل من هذا الى ان نقول لانفسنا لنكون واثقين:

« يتطلب جعل القنابل فعالة تنفيذ تمرين فنى يقوم به سدنة الطائرة ولا ينبغى ان تستخدم ولا يمكن ان تستخدم اية قنبلة الا بناء على امر عسكرى ناضج يعطى استنادا الى تعليمات الحكومتين البريطانية والامريكية العاملتين معا وبالاتفاق فيما بينهما » •

« ان لنا نحن حقا مطلقا بالفيتو ضد القاء هذه القنابل من طائرة تتمركز في بلدنا ، •

ومن المؤسف أن حق الفيتو على مثل هذا المستوى الكبير لايشكل بل ليس في مكنته أن يشكل ضمانة مقنعة اذا كان سدنة الطائرة أنفسهم

يستطيعون ان يجعلوا القنابل فعالة ، واذا لم يكن هناك وسائط فنية الاتخطىء ابدا لمنع تفجيرها او القائها · ولم يقترح السيد ماكميلان ايجاد مثل هذا الجهاز الفنى الوقائى · وهذا الاهمال فى موضوع هام كهذا الموضوع هو فى حد ذاته مجلب للقلق بصورة كافية ·

ولا يمكن تحقيق حالة من الاستعداد الواسع للعمل الا اذا وزعت القنابل بشكل واسع وكان الاشراف على العمليات لا مركزيا قدر الامكان ولكن كلما حسنا في هذا الأسلوب العسكرى الذى لا غنى عنه ٠٠ أضحى خطر الاستخدام القاتل بحادث من الحوادث كبيرا جدا ٠٠ ومن المكن حدوث مأساة عالمية يكون سببها بعض القادة المتوسطين في فترة من فترات الازمات عندما تتحرك المشاعر وتهتاج الاهواء أو يحركها سدنة قاذفة من القاذفات اعتبروا أن رؤساء الحكومات أو الحكومات المتحالفة هي طريقها الى د بيع الحارطة ، بسبب رغبة جبانة في تهدئة الوضع ٠

وقد يحدث العمل القاتل ايضا بسبب اعتقاد خاطيء بان طائرة معادية تحمل القنابل الهيدروجينية تقوم بهجوم مفاجيء على قاعدة او عدة قواعد امريكية • ويزداد هذا الخطر كثيرا مع ولادة القذائف الصاروخية الذي يقلل مدة الطيران والانذار الى زمن لا يتجاوز الدقائق • وبحسب تقارير واشنطن نرى ان خطر هجوم مفاجىء جديد مماثل للهجوم المفاجيء على بيرل هاربور قد قاد حكومة الولايات المتحدة كي تعطي صـــلاحيات للقادة المحليين بالقاء قنابلهم الذرية الخاصة فيما لو قدروا ان قواعدهم تتعرض لخطر تخریب فوری قریب الوقوع ۰ ان مثل هذه د الصلاحیات المشروطة ، تلغى امكانية الاشراف الفعال من قبلَ الحكومة • وان تصريح رجال الدولة حول موضوع وجود حق الاعتراض المطلق ، الفيتو ، يثبت أنه غير واقعى وان من المستحيل تقريبا أن نتخيل وجود جهاز فني للحماية وأن نثق به وان يكون جهازا قد خضع للاختبار ضد اية حركة جنونية أو رقابة حكومية فعالة في الوقت الذي لاتستطيع فيه أجهزة الكشف أن تتيح مهلة للانذار تتجاوز الخمس عشرة دقيقة ضهد هجوم بالقذائف الصاروخية تشسسن على الولايات المتحدة وانذارا مدته على الأكثر أربع دقائق في وضع بلد كبريطانيا ودول اوربا الغربية ٠

هل تشكل الاسلحة اللرية الصغيرة الرد؟

لقد تأثرت مشكلة الدفاع بكاملها بالتطور العديث للأسلحة الذرية ذات المردود الضعيف و فهى تعدل المشكلة وتعقدها بالتأكيد من ناحية طاقة الدفاع ويؤكد البعض انها ستحدث على وجه التقريب ثورة جديدة في فن الحرب ذات أثر يختلف عن الاثر الذي أحدثه ظهور القنبلة الذرية في عام ١٩٤٥ و فهى في الواقع تجعل من الاسلحة الذرية أسلحة قابلة للاستعمال دون اثارة حرب شاملة كما انها تعزز وتقوى الهجوم المباشر الشامل الرادع بالتعاون مع دفاع فعال و

لقد كانت أقوى قنبلة حتى عام ١٩٤٥ أقل من عشرة أطنان ، وكان للقنبلة الذرية التى ألقيت على هيروشيما قوة متفجرة أكثر منها بألفى مرة فأحدث هذا الموضوع هوة واسعة بين الاسلحة الذرية والاسلحة المسماة بالتقليدية ، ثم حدثت بعد ذلك قفزة هائلة فى القابلية على التدمير مع ظهور القنبلة الهيدروجينية فى عام ١٩٥٤ فضاعفت ألف مرة أخرى قوة القنبلة الذرية الأولية ٠

ولكن حدثت اليوم تطورات حديثة في الاتجاه المعاكس نحو صنع اسلحة ذرية ذات أبعاد صغيرة جدا وذات قوة متفجرة محدودة جدا و فقد وجد بين الاسلحة الذرية التي جربت في صحراء نيفادا في عام ١٩٥٨ سبع قنابل قوتها المتفجرة أقل من ١٠٠ طن وقنبلة أخرى قوتها المتفجرة أطنان فقط وهي أقل من القنبلة التقليدية التي كانت تقدف من الطائرة في نهاية الحرب العالمية الثانية وهناك أسلحة تختبر أيضا لا تزيد قوتها المتفجرة عن طن واحد .

لماذا تصنع مثل هذه الاسلحة الذرية ذات المردود الضعيف ؟ ومأ هى الميزات الخاصية التى تنتظر منها ؟ أولا لأنها تحول الاستخدام العسكرى للقوة الذرية من وسائط عمياء تقوم ، بدمار جماعى ، الى سلاح يتصف بالدقة والتمييز ، فمن الممكن استخدامها تعبويا من قبل القطعات في سياحة المعركة دون تدمير المدن السكبيرة والصغيرة في المنطقة التى

تستخدم فيها وهي تشكل بالتأكيد ربحا هائلا على المسمستوى الانساني وفائدة كبرى للمدنية ·

وفيها أيضا صيانة وحماية لمعنويات شعب البلاد التي تستخدم في الدفاع عنه • ومن المحتمل أن تتحلى شعوب كثيرة بالحزم عند مقاومتها التحديات أو الهجوم المعاديين عندما تحس بأن فرصة جيدة تتاح أمامها لصد الهجوم ورد التحديات دون أن تتعرض أرضها للخراب أثناء الدفاع •

وهناك أيضا ميزة كبرى من وجهة النظر العسكرية اذ باستخدام مثل هذه الاسلحة سيكون في مكنتنا أن نحدث آثارا قاتلة ومدمرة ضد المراكز المحصنة بمدفع بسيط واحد وتكون هذه الاثار والنتائج معادلة للآثار التي كنا نحصل عليها في الماضي بمئات من المدافع وعلاوة على ذلك فان للانفجار الذرى مهما كان صغيرا آثارا هي أكبر بكثير من آثار الضربة البسيطة وله نتائج كثيرة معنويا وماديا أبعد مدى من قصف أو سد نارى تقليدى يتطلبان تموينا غزيرا ومتواضلا بالذخائر ومتواضلا بالذخائر

وبهذه الطريقة يمكننا أن نحقق اقتصادا راسعا بتخفيض عدد المدافع وكمية الذخائر وآليـــات نقل الذخائر والمحروقات كما يمكننا تحقيق الشيء نفسه في عدد المراكب في حالة ما اذا كان من الواجب ارسال القوات العسكرية عبر البحار أو الاحتفاظ بها فيما وراء البحار · ان مثل هذا التخفيض في عدد الاسلحة وفي تخفيف تمويمهــعا يبسط ويحد بشكل هائل من المشكلات الادارية (اللوجيستيك) التي تعترض الجيوش والتي سببت كثيرا من الصراع الذي كان يشتد في كثير من الاحيان للمخططين العسكريين · فمن الممكن أن يصبح « الذيل الادارى » للجيش قصيرا جدا اذا ما قورن بحجمه الحالي كما انه ستختفي وتتلاشي أيضا ضرورة وجود مستودعات ضخمة للمؤن والذخائر التي تشكل في الوقت الحاضر أهدافا واسعة · ·

ويتبدى للوهلة الاولى أيضا ان «الاسنان» (١) ستصبح أقل تعرضا للاخطار من الوضع الحالى شأنها شأن الذيل ، لان قبضة من المدافع التى ترمى قذائف ذرية موزعة توزيعها جيدا ستشكل هدفا صغيرا جدا اذا ما قورنت بكتلة من بطاريات المدفعية التى ترمى قنها بها عادية ، ومن ناحية أخرى فأن تخفيض عدد الاسلحة التى يتعلق بها مصير الجيش من شأنه أن يجعل جهاز الاسلحة الجديدة معرضا للخطر من زاوية أخرى .

[«] DENTS » يقصد بذلك القوات الضاربة « DENTS »

مفالعدد عامل هام في حساب التعرض للخطر ٠٠٠ فمن المكن أن تكون منتيجة هجوم ناجع على عدد من الاهداف مهمة جدا عندما لا يكون هناك أهداف كثيرة يتحتم على الخصم مهاجمتها ٠

وعلاوة على ذلك فان المدافع الذرية كثيرة التعرض للاخطار لانها منذ اللحظة التي ترمي بها يصبح من السهل على العدو أن يحدد مكانها وأن يدمرها • وينطبق هذا أيضا على الاسلحة أو القذائف الموجهة ذاتيا ذات الموقود السائل لانها تحتاج الى وقت كبير لاعدادها للرمى •

وتعود الميزات المنتظرة للاسلحة الذرية ذات المردود الضعيف من المناحية التكتيكية الى انها تتيع تمييزا كبيرا وتجعل من الممكن زيادة سرعة العمل في الهجوم على الاهداف ومن الممكن بمدئذ استخدامها بنجاح ضد أهداف أصغر بكثير من الممكن استعمالها أيضا وهذا هو أهم مافي الموضوع اكثر قربا من مواضع القطعات الصديقة ، الأمر الذي لم يكن ممكنا مع الاسلحية الذرية التعبوية التي تتراوح من عشرة الى عشرين كيلوطن الشائعة حتى الآن .

واننا لنجني فائدة كبرى ونحصل على ميزة تعبيبوية هائلة عندما نسبطيع لن نرمى على القطعات المعادية ونسنسر فى الرمى الى أن تصبع علك القطعات على بعد بضعة مئات من الياردان من قطعاتنا الخاصة بالمقارنة مع مساوى ايقال النار عندما يصبح العدو على بعد ميل على الاكثر لأن وجود قسيمة واسعة من والارض الميتة، أى وجود أرض لايمكن استعمال الاسلحة الذرية فوقها بيتيح للمهاجم أن يصل اليها بصورة متوارية ومنتشرة وبذلك تتاح له فرصة تجميع قوى كافية على هذا الحزام المسمى وبحزام الامن الذرى، كى يقتحم الدفاع وعندما يقتحم الدفاع يسبح من الصعوبة بمكان استخدام الاسلحة الذرية ذات المردود التعبوى العالى لايقاف اختراق العدو المتواصل فى المنطقة التى احتلها و

فضلا عن ذلك فمن المكن أن تصبح الوسسائط والطرق الحالية المستخدمة في تحسديد مواقع الاهداف المحتملة للاسلحة الذرية ذات المردود العالى للهجوم عليها بطيئة جدا ولا تسمع بتوجيه الضربات اليها حقبل أن تختفى وفي الليل تكون الصعوبة أسوأ أيضا ولكن هذه الوسائط والطرق التي تحمل اسم « اقتناء الهدف » أكثر فاعلية مع أسلحة ذات مردود ضعيف مستعملة الى مدة قصيرة وأما فيما يتعلق بالأسلحة الذرية التعبوية الحالية من عشرة الى ٢٠ كيلوطن فانه من الممكن المستخدامها ضد أهداف اصغر كاللواء أو مجمسوعة اللواء و ولكن مع

الاسلحة ذات المردود الضعيف التي تدرس حاليا فانه من المكن أن تصبع وحدات صغيرة كالفصيلة هدفا ذريا لهسها رلقد صمم الامريكان رءوسا قطرها خمس بوصات وهاونات للمشهاة في مكنتها اطلاق قنابل ذرية ومن المكن استخدامها من قبل عدة رجال •

وما هي الآن مساوي تطور هذه الاسلحة الذرية ذات المردود الضعيف؟ انها تعنى أولا استخداما غير اقتصادي للطاقة الذرية لان مردود انفجار ضعيف بهذا الشكلليس مستطاعا الا باستخدام المادة المنقسمة(١) بأقل طريقة فعسالة ممكنة ومن المكن التعويض عن هذه المساوي الفنية بميزات تعبوية وادارية (لوجيستيك) كما تتأثر هذه الميزات أيضا باعتبارات أخرى وقد أكد الفنيون ان هذه الميزات توفر اقتصادا في القوة يوازن التبذير الفني و

ولكن هذه الحجة قابلة للمناقشة اذا ما قوبلت بالحدود الموجودة لليزانية دفاع بلد من البلدان وبجهده الانتاجي واذا ما عولجت في الوقت نفسه بالنسبة لواقع أساسي هو انه من السهل جدا في بعض الحالات انتاج رءوس ذات مردود عال ومن الخطأ أن نعتبر انه من المكن صنع عدد كبير من الرءوس الذرية ذات المردود الضعيف بكمية معينة من المواد القابلة للانقسام ومن المال والجهد ، ان هذه الشروط تولد الشك في التأكيدات المتفائلة للمدافعين عن ذلك وهو ان أهدافا صعيرة تبلغ الفصيلة هي أهداف اقتصادية ،

فضلا عن ذلك فان الميزات الموعودة لا بمكن الحصول عليها الا اذا قررت الجيوش والحكومات قبول المخساطرة وذلك بالتخلص من الجزء الاكبر من تجهيزاتها الحالية بالاسلحة التقليدية وأن تضع ثقتها بعدد صغير نسبيا من الاسلحة الذرية ذات المردود الضعيف لتحل محلها .

ان الجرأة في مثل هذا الموقف تمنع اتخاذ القراد • وعندما بتخذ ، فمن المكن الا يتسلاء مع الظروف ، وعندتذ يصبح غير قابل للتبديل وبالرغم من ان المدافع والهاونات وقاذفات الصواريخ أيضما قد يكون لديها قابلية مزدوجة لرمى القذائف الذرية أو التقليدية ، فان عدد القطع التي تكفى لاحداث قصف مدمر بالقذائف الذربة يختلف كل الاختلاف عن عدد القطع الضروري للقصف بقنابل تقليدية • وكأننا بذلك ننتقل من أستخدام خرطوم الميساه ضد الحريق الى الستخدام اناء الري في

⁽۱) أو المادة القابلة للانفصام matière fissible

الحديقة ولكن اذا لم يكن العدد ملائما لحاجات القتسال التقليدى فان الاقتصاد يضيع وهناك سيئة أخرى وهى الريبة التى نجد أنفسنا فى اطارها فيما يتعلق بأثر وحداتنا الخاصة عندما ننتقل من القتال التقليدى الى القتال الذرى وقد يشكل هذا خنجرا مرتدا يقذف ليحطم أعصابنا نتيجة الهلع والرعب من عملية الارتداد وقد ينتهى بانهيار معنوى و

وهذا يقودنا الى مسألة أخرى مهمة لها صلة بالاسلحة الذرية التعبوية بصورة عامة ، ان الحجة الرئيسية التي قدمت لتجهيز قوات O.T.A.N. بمثل هذه الاسلحة هي القول بأنها ضرورية لموازنة التفوق العددي الهائل للجيش السوفييتي ، وتستند هذه الحجة الى الاعتقاد بان الأسلحة الذرية التعبوية تعمل لصالح الدفاع ، ونظرا لأن على المهاجم أن يحشد قواته اذا أراد النجاح في اجتياز خطوط الدفاع ، ويقدم بالتالى أهدافا مركزة للاسلحة الذرية للمهاجم فهل هذا صحيح ؟

ان استخدام الاسلحة الذرية يخفض بالتأكيد كمية القطعات التي يستطيع المهاجم نشرها بأمان في منطقة معينة ، ولكن هذا التحديد ينطبق أيضها على المدافع اذ يضطر الى تخفيض عدد القطعات التي يستطيع أن يمركزها بأمان في موقعه الدفاعي ، ان هذا يؤثر على الاعتقاد السائد لدى O.T.A.N. لان الدفاع كلما كان منتشرا في منطقة معينه كان المهاجم بحاجة أقل الى حشد قواته ليخرق الدفاع ،

وفى الواقع فانه من المكن أن تصبح توقعاته من هذه الزاوية أفضل من التوقعات المتنبأ بها قبل ولادة الاسلحة الذرية لانه حينما تنزل نسبة القوات فى منطقة معينة الى ما دون الحد الأدنى المطلوب لشبكة نارية متقاطعة بشكل وثيق فان المهاجم الحاذق يكون له دوما حظ أفضل فى النجاح ، ولا يحتاج الا الى تفسوق ضعيف فى نسبة القوات كى يحطم الدفاع ، ان الانتشار يزيد بحد ذاته من المساحة التى تتاح لمناورة من الجناح داخلية أو خارجية (١) ،

وينطبق هذا الشرط الأساسى على العمليات التى تستخدم فيها الاسلحبة الذرية التعبوية أو من الممكن استخدامها بزيادة الانتشار المتبدية وبعد أن درست المتبدية توصلت الى الاستنتاج أن هناك شكا في انها تعمل لصالح الدفاع لتؤكد تفوقه كما حاول البعض تأكيد ذلك •

Manoeuvre de flanc, interne ou externe (1)

وفى الواقع تخيلت طريقة (خرق) الدفاع بالاستناد الى استعمال الاسلحة الذرية التعبوية من النموذج والعيار المعروفين آنئذ (أى ال ٢٠ كيلو طن) وقد ظهر لى أن هذه الطريقة تتيج لمهاجم ماهر كثيرا من الاحتمالات الحسنة مثيلة « للهجوم الميكانيكي الجارف ، كما كان يصمم قبل الحرب الاخيرة .

فالى أى مدى سيتعدل هذا الاستنتاج بسبب تطور الاسلحة الذرية ذات المردود الضعيف ؟ هذا هو السؤال الذي سيبقى دائما فمن الممكن استخدام هذه الاسلحة بشكل أكثر تمييزا بسبب صغر قطرها التدميرى مع خطر أقل على قطعاتنا الخاصة التي تقوم بالدفاع وهي تخفف في الواقع المساحة الميتة التى يستطيع المهاجم أن يتجمع فيها خلال اللحظة الاخيرة بعد أن انتشر في التقرب • وينبغي أن يكون هذا العمل لصالح الدفاع ، ولمنفعته ٠ ومن ناحية أخرى فان ازديادَ الانتشار لدى المدافع يخفف من التركيز الضرورى لدى المهاجم ويسمح لقسوة الهجوم المنتشرة بالتسرب بسهولة أكثر • ومنذ اللحظة التي تتسرب فيها الى موقع المدافع تمارس أثرا معنويا متميزا بتهديد مؤخرة العدو الذى يحاول التعويض بصورة واسعة وفعالة الضغط المادى • ولكي نبرهن ان الاسلحة الذرية التعبوية تتيج ميزة للدفاع بصورة عامة ولدفاع منظمة O.T.A.N. بصورة خاصة فان ما يمكن أن نقــدمه بصورة منطقية هو ان وجودها من شأنه أن يشكل اعاقة لحشيد كمية هامة من القوى وتركيزها من قبل المهاجم وحتى لو كان لديه تفوق عام بنسبة ثلاثة الى واحد يستطيع حقـــا أن يغامر بتكتيل قطعات بشكل كاف في منطقة محددة ليؤمن لنفسه تفوقا محليا من عشرة الى واحد وربما أيضا من خمسة الى واحد في نقطة الحرق المنتقاة ٠

ومن جهة أخرى منذ أن سبب وجود الاسلحة الذرية بزيادة الانتشار لدى الطرفين فللمهاجم فرصة أفضل من السلابي في أن يضمن لنفسه ميزة نوعية بمهارته المتفوقة في المناورة وتستطيع هذه المناورة المتفوقة أيضا أن تجعله قادرا على خرق الجبهة دون أن يملك التفوق العددى و

وهكذا وبالاختصار فان من المشكوك فيه أن يتيح تجهيز قوى حلف الاطلسى بالاسلحة الذرية التعبوية مكاسب من المكن مقارنتها مع الاخطار الاضافية التي تتعرض لها وحتى الميزات في طاقة نموذج ذي مردود ضعيف والتي قد تبدو جدية جدا لأول وهلة من شأنها أن تتلاشي على ضوء تحليل دقيق •

ويسمح الاختبار الواضح بالتأكيد على أن الاشراف والرقابة على

الاسلحة الذربة ذات المردود الضعيف ينبغى أن يكون أكثر لا مركزية وبصورة خاصة عندما تجهز كتائب المساة بهاونات تستطيع رميها ٠٠٠ مكذا سيصبع من الصعوبة أكثر أن نبطى استخدامها غير المصمم فى حالة عاجلة محلية ٠

ان هذه الاسلحة ذات المردود الضعيف تتيع فرصة افضل من الناحية النظرية كي يقتصر العمسل الذرى على منطقة المعركة وأن يتحدد مقياس وسعة التخريبات بهذا الشكل وذلك في سحبين خدمة الانسانية والحضارة ولكن منذ ان وجدت كل نماذج الاسلحة الذرية أضحى من المكن تجاوز كل الدرجات في العمل الذرى والانتقال من مستوى معين في العمل الذرى الى مستوى آخر ، واضحى من المكن بهذا الشحكل أن تندلع الحرب الشاملة والدروس المستقاة من تجارب الانفعالات العاطفية للكائنات البشرية في الحرب ، هذه الانفعالات التي قد تؤدى بنا الى كارثة محتمة أقل تشجيعها من النظرية التي قادت الى تطور الاسلحة المنزية (وهي النظرية التعبوية) .

هل تشكل الغازات حلا آخر وأفضل ؟

لقد استغمال الاسلحة الذرية المن استغمال الاسلحة الذرية التعبوية ثم أعتمد الدفاع الفربى عليها بصورة اساسية . وهذا الارتباط ارتباط تأتى من القرار المتخذ في عام ١٩٥٤ بتجهيز القوى البرية والجوية باسلحة من هذا النوع .

ولكن منذ ذلك الزمن طور الروس من ناحيتهم الاسلحة الذرية التعبوية فهل من المكن أن نعتمد وقتا اطول على تجهيز O.T.A.N. بمثل هذا النوع من الاسلحة لموازنة التفوق العددى الروسى • فمن المسكوك به جدا أن تساهم الاسلحة الذرية يعملها لصالح الدفاع أكثر من صالح الهجوم •

من المعروف جيدا في الوقت نفسه أن القطعات الروسية مدربة تدريبا عاليا على المناورة في ظروف ذرية ، وبصورة خاصة باستخدام الانتشار والظلام بمهارة .

والواقع أن في مكنتها أن تكون افضل تدريباً على هذا النوع من اللعب ، من القسم الاكبر من قطعات حلف الاطلسي ، فضلا على ذلك ، فأن القادة العسكريين للحلف . O.T.A.N. لم يعتقدوا أبدا بأنه من الممكن أن يكون العمل الذرى محدودا في ساحة المعركة بل على العكس فقد عبروا في غالب الاحيان عن انطباعهم بأنه متذ أن تستخدم مثل هذه الاسلحة يتحول استعمالها حالا الى حرب ذرية شاملة ، الامر الذي يعنى انتحارا متبادلا وتدميرا للعالم . .

وقد عبر الجنرال كرونتر عن الرأى نفسه في عام ١٩٥٤ عندما كان قائدا عاما وعندما اتخذ القرار باستخدام الاسلحة الذرية التعبوية . وقد فعل الفيلد ماريشال مونتجومرى الشيء نفسه، وقد اتخذ الاستنتاج الكئيب مرة أخرى في عام ١٩٥٧ من قبل ، خلف الجنرال كرونتن الجنرال نورستاد الذي صرح انه وفي رأيه من المستحيل ان نرسم خطا بين الاسستخدام التعبوى لمثل هذه الاسسلحة ضد القوى المهاجمة وبين استخدامها السوقى ضد الأراضى الوطنية •

ثم اضحى هذا الاستنتاج اكثر دقة وقوة فى عام ١٩٥٨ . من قبل الأميرال شارل براون القائد العام الحالى للقوى المتحالفة فى اوربا الجنوبية فقد أكد هذا القائد فى واشنطن قبل أن يستلم قيادته قائلا:

«اننى لا أثق بما يسمونه الاستخدام المراقب للاسلحة الذرية ، فليس هناك اى تمييز واضح بين الاوضاع التعبوية والسوقية ، اننى لا أريد أن أوصى باستخدام سلاح ذرى ، مهما كان هذا السلاح صغيرا عندما يكون فى استطاعة الطرفين تدمير العالم » •

لقد كان استنتاجه معبرا جدا وله معناه نظرا لمعرفته بهذه المسكلة في مركزه السابق عندما كان قائدا للاسطول السادس الامريكي في البحر الابيض المتوسط وهو أقوى قوة ضاربة في أوربا وفي الشرق الادنى .

فهل هناك حل آخر يولد الأمل كوسيلة فعالة للدفاع ولكنها لا تؤدى الى الانتحار ؟

ان الفازات تتبح مثل هذا الاحتمال وبخاصة تحت اشكال جديدة تسمح بوضع الخصم خارج المعركة دون ان تجر الى الموت .

لقد كان الغاز الخردلى أكثر الاسلحة الكيمياوية فاعلية أثناء الحرب الاولى اذ أخرج من المعركة جنودا بأعداد لم يستطع أى سلاح آخر اخراجهم ولكنه قتل منهم عددا أقل من العدد الذي يمكن أن تقتله الاسلحة الاخرى وفضلا على ذلك فقد عمل لمصلحة الدفاع ودعمه بآثاره المعوقة والمبطئة .

اما اليوم فقد صممت غازات تشكل سلاحا مضادا للهجوم نتيجة أثر الإبطال والشيل الذي تحدثه وهذه الغازات قادرة على « جعل القطة خاتفة امام الفار » وليس ذلك بالمعنى المجازى فقط بل بالمعنى الحقيقى.

ويثبت هذا التطور تنبؤا حدث منذ أربعين عاما ، اذ بعد الحرب العالمية الاولى بوقت قصير أكدت في كتاب صغير عن الحرب المقبلة أن من مصلحة الشعوب المتنازعة ومن مصلحتها الخاصة أيضا كما تتطلب الانسانية ذلك أن تتوصل إلى نهاية الحرب ومنتهاها بأقل خسائر ممكنة في الارواح البشرية والصناعة ، أن نشر الموت والدمار بصورة واسعة معناه الاساءة إلى ما تملكه الانسانية في المستقبل وبذر بذور الانتقام وتعريض امنها للخطر في المستقبل » ،

وتوصلت الى الاقتراح بأن العلم الكيماوى قد زود الانسانية بسلاح يخفف من ضرورة القتل ويحصل على نتائج حاسمة مع ايقاع خسسائر أقل تأثيرا من الاسلحة المحشوة بالمتفجرات •

وانه لمن السسخرية ان يوقف هذا الاحتمال الملىء بالامل بمنع استخدام الفازات اثناء الحرب الذى اوصى به وقبل فى ملى تم واشنطن فى عام ١٩٢١ ثم اتخذ به قرار مرة اخرى فى جنيف وقد اضافت الدول الموقعة فى واشنطن على المنع فقرة تنص على استنكار استخدام الغازات والمواد الكيماوية السامة والابلاغ عمن يستخدمها وفضحه كما استخدمت بشكل أفزع كل المدينة أثناء حرب ١٩١٤ - ١٩١٨ ،

لقد كان هذا القرار انفعالا عاطفيا وبخاصة ضد الاسلحة الحديثة اكثر من كونه استنتاجا منطقيا ناتجا عن تجربة الحرب، ثم اضحى هذا المنع غير منطقى مع البداهة عندما تحلل ارقام الخسسائر التى جمعت تفاضيلها الكاملة وصنفت من قبل الجيوش الامريكية والبريطانية •

وكانت نسبة الخسائر البريطانية بالرصاص او القنابل المتفجرة تبلغ تقريبا ميتا واحدا من كل ثلاثة يصابون في حين كانت الخسائر من الفازات ميتا واحدا من أصل ثلاثين أصيبوا بها .

ولقد كانت الارقام الامريكية ايضا اكثر تعبيرا ، فقد عرف الامريكان حرب الغازات وهى فى قمتها لان جيشهم اشترك فى الحرب متأخرا وكانت ثلث خسائرهم العامة بسبب الفازات . ولكن لم يمت الا رجل واحد من أصل خمسين أصيبوا بها ، فى حين أن هذه النسبة ارتفعت الى رجل واحد من أصل أربعة أصيبوا بالرصاص أو القنابل المتفجرة وكذا نجد الجندى الذى يخرج من المعركة مصابا بالفاز لديه من الفرص ما يعادل اثنى عشرة مرة أكثر من الجندى الذى يتعرض للرصاص لكى يعود الى المعركة و

ويفسر الفرق بين النسب البريطانية والامريكية بان البريطانيين تحملوا الهجمات بالكلور في عام ١٩١٥ والهجمات به (الفوسجن) في عام ١٩١٦ وهو غاز مميت أكثر ولكنه أقل ايلاما • وعندما وصل الامريكيون الى ساحة المعركة كان قد حل محل هذه النماذج الفاز الخردلي وهو غاز أكثر فاعلية ولكنه أقل اماتة بالرغم من أنه كثير الألم •

وقد فوجئت القطاعات الفرنسية والبريطانية في YPRES بالهجوم الاول للفازات في أبريل (نيسان) ١٩١٥ وهي بدون وقاية. وقد احدث

منظر الرجال الذين يختنقون حتى الموت من ضباب الفازات الخانقة الذي ينتشر فوق خنادقهم شعورا بالفزع والرعب تضاعف بشكل واسع من جراء التقارير المثيرة للعواطف ومن جراء الدعاية ، وكانت نسبة الموتى تقريبا في هذه الهجمات الأولى واحدا من أصل أربعة مصابين ، وقد ظهر هذا السلاح الجديد الذي سبب نسبة في القتلى كبيرة كنسبة القتلى بالرصاص أو المتفجرات التقليدية وكأنه سلاح أكثر وحشية ، وقد خيم هذا الانطباع الاول بعد أن استغل من قبل الدعاية على أذهان الجماهير ، وغطى على نسبة القتلى التي تناقصت بشكل واسع بالنسبة لفاعليتها في أخراج عدد هائل من الجتود من المركة أصيبوا بالغازات التي استعملت فيما بعد اثناء الحرب .

واليوم يظهر الاستنتاج الواضح لنسب القتلى فى الخسائر ان الفازات المستخدمة اثناء الحرب العالمية الاولى كانت اكثر انسانية كسلاح من القنابل والقذائف ومن الرصاص ايضا . وينطبق هذا الامر أيضا على انواع الغازات التى سببت اكثر الآلام لان غالبية الجنود يفضلون فترة من التعذيب والالم على فرصة أكبر بعشر مرات في الموت ، بالرصاص والقنابل المتفجرة ، فضلا على ذلك فان الروح الانسانية النسبية للسلاح الكيماوى كانت أكبر بكثير نظرا لانه من المكن الحصول على النتائج العسكرية المطلوبة دون تدمير المدن وتخريب البلاد وهو امر لا يمكن ان تتجنبه الاسلحة المتفجرة .

وهكذا نجد أن الاثر الرئيسى لمنع واشتنطن وجنيف هو بكل سيخرية وأسى الحفاظ في سياحة معركة المستقبل على آثار المتفجرات التي هي أكثر قتلا وفتكا ، وعلى آثارها المخربة لبنية المجتمع المتمدين ، لان الأسلحة المتفجرة تلفى الشروط الاقتصادية لعودة من الحرب الى السلم ، ولقد تعاظم الخطر منذ أن عجز قادة الحرب عن اختيار الاسلحة ومنذ أن تطورت الطاقة الجوية وتضاعفت عند ظهور الطاقة الذرية ،

وبالرغم من ان الابحاث والتجارب عن الفازات استمرت ، الا ان الاتفاق الموقع لمنع استعمالها في الحرب قد ابطأ الدراسات العسكرية حول الاستخدام التعبوى للفازات كما أبطأ استعمالها في التمارين ، فليس هناك من جيش راغب في الظهور بمظهر الذي يستعد لاستخدامها اثناء الحرب ،

وقد تعزز هذا التقييد وتدعم بسبب نفور الجنود واشمئزازهم

من الاسلحة غير التقليدية التي كانت تتفوق دائما ، وقد تمثلت في القديم بالقائد الاسبارطي ارشيد أميس الذي صرح وهو يرى نبلة (سهما) ينطلق من منجنيق جديد قائلا:

« آه ... هرقل ان قيمة الرجل تلمس نهايتها . »

وبالتفكير نفسه كان الفارس بايار (١) الذي كان رمزا للفروسية في القرون الوسطى ، لا يحس بأية شفقة ورحمة تجاه الفرسان في حين كان يعامل الرجال المسلحين بالسيف والرمح الذين يقعون في الأسر معاملة ودية . . .

وهناك ايضا حذر من الجنود حول قيمة الفازات غير القاتلة ، وقد تمثل هذا في الجواب الذي قدمه قائد من القواد فيما يتعلق بمثل هذه الاسلحة الى رجل كيمياوى بريطانى كان يشير باستخدام الديكلوروايثيل السلحة إلى رجل كيمياوى بريطانى كان يشير باستخدام الديكلوروايثيل السلمة اللهان بسنتين وكان السلمة الألمان بسنتين وكان السلمة الألمان المجنرال كما يلى:

د هل يقتل ؟ ، فأجاب الكيمياوى :

« كلا ولكنه يضع خارج المعركة مؤقتا عدد هائل من الاعداء » ·

ومن العوامل المؤثرة التي منعت استخدام الفارات في الحرب العالمية الثانية هو خوف الجنود وحذرهم من الاسلحة الكيمياوية بشكل عام ، يضاف الى ذلك عدم تعودهم عليها وعدم استخدامها في فترة مابين الحربين العالميتين لتدريبهم عليها ، ومن المحتمل أيضا أن عدم استخدامها يعود الى اقتناع الطرفين اللذين يملكانها حقا انه في مكنة كل طرف أن يستخدمها في اعمال انتقامية فيما لو استخدمها الطرف الآخر وبصورة مشابهة لم تستخدم الدبابات .C.D.L (المجهزة بالانوار الكاشفة التي تضيء وتطفىء لاعماء العدو وللرمى ليلا) ـ وهي اختراع بريطاني صرفت عليه ملايين الجنيهات ـ لم تستخدم هذه الدبابات ابدا اثنساء

۱۱) بایار ـ کابتن فرنسی ، ولد بقرب جزینوبل عام ۱٤۷۳ ـ اشتهر فی الحروب التی وقعت بین شارل الثامن ولویس الثانی عشر وفرانسوا الاول .

DICHLOROETHYL SULFONE (7):

الحرب بل احتفظ بها سرية جدا لدرجة أن قادة الوحدات على الارض كانوا يعتبرونها بكثير من الحذر ويترددون فى استخدام اسلحة لم يعتادوا عليها .

فلو استخدم الحلفاء الفربيسون الفاز الخردلى في عام ١٩٤٠ الاستطاعوا بالتأكيد وعلى وجه التقريب منع الالمان من خرق جبهة الموز وغزو فرنسا ، فحتى لو مرت الدبابات فان كتل المشاه السائرة على اقدامها لم تكن لتستطيع النجاح في المسير في اعقابها ، ولكان في الامكان عزلها . وبهذا الشكل كان من المكن انقاذ فرنسا ، وفي عام ١٩٤٤ سعزلها ، وبهذا الشكل كان من المكن انقاذ فرنسا ، وفي عام ١٩٤٤ سناها أيضا كان بامكان الالمان أن يجابهوا برا تقدم الحلفاء بالوسائط نفسسها حتى ولو كان عليهم أن يستقطوا تحت وطأة هجمات الابادة الجوية للحلفاء .

ان هذا التفكير يثير السبك حول الزعم الذى يترد غالبا ومحتواه النطر، الشعوب قد تستخدم كل الوسائط لتنجو من الهزيمة فى حالة الخطر، ولكى تربح الحرب دون أن تقيم أى اعتبار للقواعد التى وقعت عليها أو ساهمت فى انشائها أثناء السلم · ان لعدم الاعتياد على سلاح ما والشك فى النتائج التى يحققها قدرة ايقاف أكبر بكثير من أى اتفاق توصلت اليه كل الاطراف ·

ولكن ، في مجال تحديد الحرب ، كان تقييد استخدام الغازات لاحقا لمنعها المطلق ولم يتوجه رفضها العملى بعد الحرب العالمية الأولى لصالح الانسانية والحضارة ، وقد قاد تطور الانفجارات التي تتابعت بخطوات واسعة الى الحرب الذرية وبلغ أقصى ذروته مع القنبلة الهيدروجينية التي تهدد اليوم العالم بالخراب ، فضلا عن ذلك فان البلاد التي يحتمل أن تهاجم في الوقت الحاضر من قبل مهللا مهاجم مزود بقوات تتفوق عدديا ، مستعملا الأسلحة التقليدية تواجه باختيار بشع ، بين حقيقة الهزيمة التي تعنى العبودية ، وبين شبه الحقيقة بالانتحار لو استخدمت الاسلحة الذرية في دفاعها ،

ان العودة الى الاسلحة الكيماوية قد يتيح حلا اختياريا افضل واملا متسعا في دفاع فعال ، دون انتحار ، اذا فشل الهجوم المباشر الشامل الرادع ، ان الاسلحة الكيماوية أكثر فاعلية في ابطاء الغزو وتأخير التقدم برا وهي أقل فاعلية ضد القوات المعسكرة وضد المدن ،

وقد اخترعت غازات جديدة في نهاية الحرب العالمية الثانية قادرة

(۷ و ۸) نظرة جديدة الى الحرب ــ ۹۷

على الوصول الى داخل الدبابات لتؤثر بسرعة في المعركة في جلز من الدقيقة على حين المعان الغاز الخردلي مثل هذه الفاعلية لخنق أي هجوم الدقيقة على حين لا يملك الغاز الخردلي مثل هذه الفاعلية لخنق أي هجوم الدقيقة على حين لا يملك الغاز الخردلي مثل هذه الفاعلية لخنق أي هجوم الدقيقة على حين لا يملك الغاز الخردلي مثل هذه الفاعلية لخنق أي هجوم الدقيقة على حين لا يملك الغاز الخردلي مثل هذه الفاعلية لخنق أي هجوم الدقيقة على حين لا يملك الغاز الخردلي مثل هذه الفاعلية لخنق أي هجوم الدقيقة على حين لا يملك الغاز الخرد الحرد الدقيقة على حين لا يملك الغاز الحرد الدقيقة على حين لا يملك الغاز الخرد الدقيقة على حين لا يملك الغاز الحرد الدقيقة على حين لا يملك الغاز الخرد الدقيقة على الدقيقة على المناز ال

ان لمن السخف بشكل خاص أن نمتنع عن الاستخدام الدفاعى للغاز الحردلى وهو أكثر الغازات فاعلية فى الايقاف وأقل الاسلحة فتكا بتطبيق الاسلحة الذرية ، وهى أسلحة الفتك الجماعية وتنتهك مجموعة قوانين الحرب أكثر من أى سلاح آخر كالغاز الحردلى الذى يعتبر سلاحا انسانيا ، نسبيا ،

فضل فضل فان هناك نماذج ظهرت مؤخرا من الغازات التى تتعرض للأعصاب وهى أكثر فاعلية أيضا وهى تحدث اخراجا للمهاجم الى خارج المعركة ، لمدة معينة ، دون أن تقتله ، وهى تشلل ارادة القتال وتقتلع بأس أكثر المهاجمين شراسة ٠٠٠

ومفعول هذه الغازات مؤثر وسلبى ، وقد ظهر هذا المفعول بادخال فأر وقط فى علبة فى الوقت نفسه ، فينقض القط بسرعة على الفأر وبعد أن يتنفس الفأر تنقلب غرائز ، ففى كل مرة يقترب فيها الفائر يقفز القط الى الوراء من الهلع ولا ينقصه الا أن ينقلب واقعا وهو يجهد نفسه فى تجنب الفأر ، ان مثل هذه الظاهرة ، ووجود مثل هذه الغازات معجزة من المعجزات وهى كسلاح أكثر تشجيعا للسلم والانسانية من مضاعفة السلاح الهجومى المباشر الشامل الذرى ،

هل تكفى القوات التقليدية ؟

لقد أعادت الصواريخ الروسية منظمة .O.T.A.N الى الدائرة التى انطلقت منها في عام ١٩٤٩ أى بمعنى انها اعادتها محتاجة الى دفاع « تقليدى » وهجوم مباشر شامل رادع . ولكن مع هذا الفرق التالى الذى يعنى أن ضربة مفاجئة محلية هى أكثر احتمالا من غزو جماعى في ظل التهديد بحرب ذرية ، هذا التهديد الماثل بشكل دائم.

ولكى نجابه مثل هذه الضربة فى اوربا بصورة فعالة ، لا نجد الصعوبة فى اهمية هذه المشكلة بل نجدها أكثر حدة فى القدرة على حلها من قبل الذين يريدون مواجهتها أيضا فى التعابير القديمة للدفاع. واستنادا الى القاعدة القديمة لامكانية مواجهة غيزو على نطاق واسع ضد الجيوش السوفيتية فقد توصل المخططون الفربيون الى استنتاج فى عام ١٩٥٠ ، هذا الاستنتاج يقول: ان قوة تغطية مؤلفة من أربع وثلاثين فرقة منها ثمانى عشرة فرقة مستعدة لعمل فورى ينبفى أن تكفى لايقاف هجوم مفاجى على الجبهة بين النمسا والبلطيق ،

وبينما كانت خطة .O.T.A.N تتطور لصالح الجبهة المركزية في أوربا ، في عام ١٩٥٢ لتبلغ هدفا يضاعف مرتين هذا الرقم ، الا أن هذه الزيادة كانت تشتمل أساسا على فرق احتياطية قابلة للتجنيد لمواجهة التجنيد المقابل للفرق الاحتياطية الروسية . وبعبارات أخرى فقد كانت خطة التوسع هذه نتيجة جدول تقليدى لقتال بطىء على الاسلوب القديم .

وقد قدر المخططون استنادا الى التجربة ان قوة تفطية مؤلفة من أربع وثلاثين فرقة عاملة لها فرصة جيدة لايقاف هجوم لسبتين الى سبعين فرقة سوفييتية ، وهو الحد الأقصى الذى يبدو ممكنا بعد حساب التنقلات والتموين ، اللازمين لها ، في المرحلة الأولى للحرب ، وقدر المخططون أيضا انه مهما كان عدد الفرق اللازمة للتعزيزات التى

يتمكن الطرف السوفييتى من تجنيدها ، فمن الصعب استخدام أكسر من ضعف هذا الرقم أثناء تقدم عميق نحو الفرب . وهكذا يبدو إن قوة التفطية التابعة لحلف الاطلسى مع تعزيز نسبته لتعادل النسبة المرسومة في عام ١٩٥٠ – ١٩٥١ يعتبر ضمانا جيدا للوضع .

ان الحجم الحالى لقسوات O.T.A.N. قد تدنى كشيرا بالنسابة للمستوى الذى كان مقررا بلوغه فى عام ١٩٥٤.

ولكنه ايضا ليس من المستحيل بلوغه ، عسكريا أو اقتصاديا كما يدعى البعض اليوم .

وبحسب تقديرات O.T.A.N. احتفظت روسيا لمدة طويلة بجيش تعداده تقريبا ١٧٥ فرقة في حين يبلغ التعداد العام للسكان حوالي ٢٠٠ مليون نسمة تقريبا ، اما سكان البلدان التابعة للحلف فيبلغ تعدادهم (٢٣٠) مليونا في أوربا و٠٠٠ مليون في التعداد العام ، ولكنهم انشئوا فقط ثلاثين فرقة عاملة معظمها ليس جاهزا للعمل للقطية أوربا الفربية والمركزية ، وفي الواقع كان عبء الدفاع عن هذا المسرح يقع بصورة أساسية على فرق من المجندين الامريكيين ، والبريطانيين يبلغ مجموعها الكامل ثماني فرق ، وأن الفروق القصوى بين القدى البرية ليس مبعثها الفروق الكائنة في الطاقة البشرية الجاهزة، وهكذا نجد أن مبعثها أساسا ضعف الارادة أو ضعف التنظيم وليس من المستحيل تصحيح الاولى ولا الثانية .

فعندما نعتبر عدد الفرق التى استطاعت روسيا الاحتفاظ بها فان المشكلة تطرح لمعرفة ما اذا كان نموذج .O.T.A.N وبنيته الأساسية معقدة جدا وكثيرة التكاليف . فمن الممكن أيجاد الجواب أذا وجدت الارادة والفكرة الجديدة .

فمن غير المعقبول أن تشبابر بلدان O.T.A.N. على الحياة فى خوف دائم من شعب كثافة سكانه أقل بكثير منها وموارده المادية أقل ويبقى راكبا سن الرمح: التحار أم هزيمة .

ومن المكن التخفيف من الصعوبات الاقتصادية التى تحول دون بلوغ الحد الأدنى من القوة المطلوبة بتطوير التنظيم وباحداث تكتيك جديد .

ان فرق O.T.A.N. ذات النموذج الحسالي ـ وهي حصيلة المقاييس القديمة للحرب كثيرة التكاليف في تجهيزها ، الأمر الذي جعل

عددها محددا ، وجعلها أيضا ذات مطالب كثيرة في تموينها ، الأمر الذى يتركها مشلولة بسهولة في حرب ذرية ، وتحدث ازدحاما عند نقلها على الطريق مما يجعلها غير مقبولة في شروط الحرب الذرية ولا في شروط العصابات .

ان النموذج الحالى لفرقة O.T.A.N. ذي « ذيل » يتشكل من غير المقاتلين _ من عناصر المصالح التابعة للفرقة _ أكثر أهمية « بمرتين من الفرقة المدرعة أو الميكانيكية السوفييتية مع أنها أقل منها في قوة النيران . والذيل الادارى الفربي المخصص لتفذية فرق العمليات وخدمتها أهم أيضا بكثير في نسبته عن نسبة الفرق الروسية ، ولكن المدافع الذي يناور على ارضه الخاصة اساسا لا ينبغى أن يحتاج الى حجم في التموين والنقل مماثل للحجم الذي يحتاجه المهاجم القادم من بعيد جدا . وينبغى عليه أن يكون قادرا على استخدام مختلف القوات المحلية التي تتطلب وسائط نقل قليلة نسبيا بصورة فعالة . وللقادة الفربيين وجهة نظر يتمسكون بها وهي أنه من غير المكن صد أي غزو واسع النطاق دون الاعتماد على الاسلحة الذرية ، وهم يطابقون خططهم مع هذا المبدأ وهو يعنى العودة الى قبول يائس بالانتحار عند احتمال هجوم هام ، ولا شيء يعبر تعبيرا أفضل عن اليأس ولا أكثسر تثبيطا للعزيمة في اذهان الشعوب من هذه الفكرة . فستكون الحكومات غير جديرة بثقة شعوبها اذا لم تعالج مشكلة وضع شكل للدفاع لا ينتهى بالانتحار ، وانشاء الحد الادنى من القوات العسكرية الضرورية لهــذا الهدف . فمن المكن حل هذه المشكلة بأفكار جديدة مع بذل الجهود المناسبة لها • وينبغي ألا يكون ثمنها أغلى من الثمن الذي يدفع حاليا على أوهام في الدفاع .

وكان من الممكن أن يمر هذا الوضع بصورة أفضل لو أن خطة حلف الاطلسى الأساسية لم تهمل أبدا ، لأنها كانت تتيح امكانية دفاع فعال بصد الفزو دون النفاذ الى الحرب اللرية ...

ولقد كان السبب الأول لترك هذه الخطة فيما عدا نكهة الجيل الجديدة ، النفقات الكثيرة التى يتطلبها جمع وتجهيز فرق عدة ، الا أن النفقات المطلوبة كان مبالفا فيها ومضخمة بسبب استمرار عادات التفكير الآتية من الحرب الأخيرة فيما لا يتعلق بالتجهيز والتنظيم ، فلو اعيد تنظيم الفرق بطريقة اقتصادية اكثر ، ولو اعيد النظر أيضا في التكتيك (النظام التعبوى) لأمكن ايجاد درع من القوات المناسبة ولأمكن

تكييفها بنفقات أقل بكثير . ولقد كانت الضرورة الأولى تحتم مزيدا من التفكير الجديد . .

ان المشكلة قدتحولت الآن ، وقد قل حجم القوات اللازمة لأن الروس يستطيعون بالكاد أن يفترضوا أن في مكنتهم القيام بفزو شامل على مدى كبير دون اثارة حرب ذرية مصيرها الانتحار .

وأفضل ما يأملون القيام به هو هجوم محدود في قوته الذاتية في الوقت والأرض وهذا هو احتمال وخطر ينبغى أن تستعد له منظمة الحلف .

فما هى القوة التى يستطيع الروس استعمالها فى مثل هـ فا الهجوم ؟ هناك عشرون فرقة روسية فى المانيا الشرقية وكلها فى الوقت الحاضر من النموذج المدرع ، ثمانيسة منها فرق للدبابات واثنتا عشرة فرقة هى من الفرق الميكانيكية ، فمن المكن دون شك أن تكون قسوة الصدمة للضرية المفاجئة تعادل أربعين فرقة ، تعزز الفرق الموجودة حاليا بصورة سرية دون أن ينذر الغرب بذلك بالرغم من أن هجوما على هذا القياسهو ضعيف الاحتمال نظرا للخطر المتزايد بصورة هائلة والذى ينذر بأنه من المكن أن تتعرض لخطر التحول الى حرب ذرية شاملة ، ومسع بأنه من المكن أن تتعرض لخطر التحول الى حرب ذرية شاملة ، ومسع ذلك يبدو منطقيا أن نفكر فى « أسوأ الحالات بالنسبة الينا ».

فما هى القوات التى يحتاج اليها حلف الاطلنطى لمجابهة مثل هذا الهجوم وليؤمن نفسه ضده ألا نسبة الجبهة المطلوب الدفاع عنها الى حجم القوات تشكل عقدة المشكلة الا اذا كان المدافع ضعيفا ذهنيا ومفتقرا الى الحركة بالقارنة مع خصمه ، وتنقلب النتيجة اذا كان لدى الهاجم مجال المناورة الضرورى للقيام بمناورة على الجناح أو لكى يخترق شبكة النيران المعادية دون جهد ، ولكن من البديهى أنه من المكن اقامة دفاع متحرك يقاد بشكل جيد دون تحديد وحتى على جبهة عريضة تشابه عرض الجبهة الروسية الا اذا كان للمهاجم تفوق عام يتجاوز نسبة الثلاثة الى واحد (وسيحلل هذا الموضوع بعمق في الفصل الثاني).

ومن العقل أن نقبل بكثير من التساهل حجما معقولا من القوات ونظرا للنوعية غير المتساوية لقوات حلف الأطلسي الحالية المشكلة من خليط من القوميات تختلف فيها أساليب التدريب ونظرا للفاعليسة المتزايدة للجانب الروسي . وهي تستطيع بهذا الشكل أن تكون قادرة على الصمود بنسبة ١ الى ٢ بينما تؤمن نسبة ١ الى ٥ ر١ هامش أمان.

انه لمن المكن أن تشكل قوة متحركة مؤلفة من عشرين الى ثلاثين فرقة عاملة ، استنادا الى هذه القاعدة ، ضمانة جيدة ، ليس فقط ضد ضربة مفاجئة تقوم بها القطعات السوفييتية الموجودة حاليا ، بل أيضا ضد هجوم ـ ممكن ولكنه أقل احتمالا ـ يصمم مع تعزيزات سرية (انظر الفصل ١٦)..

ومن الناحية العددية بلغنا في الوقت الحاضر اضعف الارقام بتشكيل الجزء الأول من الفرق الإلمانية ، وسنبلغ الرقم الاعلى عندما تشكل بقية الاثنتي عشرة فرقة الالمانية الموعد يها ، وهكذا نجد ، وبعبارات حسابية ، أن المطلوب هو جهد بسيط اضافي تقوم به البلدان الاخرى الاعضاء في المنظمة ، كما أن عودة الفرق الفرنسية الاربع التي ارسلت الى الجزائر سيسد الثغرة حتما ، ، (۱)

ولكن لا يمكن أن يعتبر هذا التأمين ضمانة كافية وحسنة اذا لم يطرأ تحسن كبير على حالة الاستعداد للعمل ، أن نسبة الفرق الجاهزة للهجوم (ى) ضعيفة جدا ..

وان تعود هذه الفرق على أنماط من العمل من المكن استخدامها لا يقل عن ذلك أهمية ، أى بمعنى أن تكون جاهزة لردم أية ثفرة محلية قبل أن تتسع بوقت قصير أو في صد ضربة مفاجئة بقوى ميكانيكية أو محمولة جوا ، أن هذين النوعين من العمل يتطلبان نماذج من القوات مختلفة : فرق مشاة خفيفة (مع حد ادنى من التجهيزات الثقيلة ووسائط نقل للسير على الطرقات) وهذه الفرق أساسية في الحالة الأولى ، كما أن الفرق المدرعة أساسية في الحالة الثانية ، ويزيد هذه الضمانة قوة استخدام أضافي لميليشيا محلية ، في كل حالة من هذه الحالات ، وهذه القوات لا تتطلب الا نفقات ضعيفة نسبيا ..

ان النموذج التقليدى (الكلاسيكى) لفرقة الشاه ، السلحة تسليحا جبارا أو مجموعة الألوية التي ما زالت تشكل العنصر الراجح المتفوق في قوات درع حلف الأطلسي هي أقل ملاءمة بكثير للنوع الأول أو الثاني من أنماط العمل . وتكلف فرقة المشاة نفقات أقل وتتطلب «ذبلا» أصفر (من الاشخاص غير القاتلين) بشكل يمكن فيه تجهيز عدد

⁽۱) كتب هذا المقال في عام ١٩٦٠ وكانت فرنسا ، في حربها الاستعمارية ضد الجزائر ، قد سحبت كل قواتها من حلف الأطلسي لمجابهة ثورة شعب بطل .

أكبر بكثير من الفرق بنفس الكمية من المال والرجال . وتستطيع هذه الفرقة أن تشكل عونا مثيلا « لمفارز الحريق » صالحا للبلدان الصغيرة كالدانمرك الواقعة على جناح الجبهة الرئيسية في أوربا الوسطى والمعرضة بشكل خطير لهجوم روسى . أما في الجبهة الرئيسية فمن المكن أن تكون الفرق أساسا من النموذج المدرع نظرا لان الفرق الروسية المتمركزة في هذه المنطقة هي كلها الآن من هاذا النموذج الجديد .

وتتألف قوات الخط الأول البلدان القارية ، في الوقت الحاضر ، من فرق عاملة ـ اسميا ـ تتشكل في الجزء الاعظم منها من مجندين خدمتهم الاحتياطية قصيرة ولكنهم لا يصلحون لأعمال سريعة ولعمليات متحركة . ومن المفضل أن يتشكل جزء هام من هذه الجيوش القارية على اساس الميليشيا المحلية مهيأة لتقاتل في مناطقها الخاصة ، وتفذى من مستودعات محلية موزعـة في عدد كبير من الملاجىء تحت الأرض وتشكل قوات مماثلة قوة كبرى من الحرس القومي ـ شبكة عميقة للدفاع وهي لا تحتاج الا الى وسائط أقل من نموذج . O.T.A.N. الحالى ، كما انها لا تشسكل الا هدفا ضميف التعرض للخطر ، ومن السهولة بمكان اعتراضها.ان هذه القوى تصبح فعالة بعد تدريب قصير جدا مخففة بذلك العبء الحالى للتجنيد اذا ما خلطت بقوات متينة من الدرك (الشرطة المحلية) ، محلية بصورة مشابهة . فانها تصبح أيضا مفضلة ـ على كل المستويات الهجومية او الدفاعية ـ لحرب العصابات.

وينبغى أن تدعم ، فى الجبهة المركزية فى المانيا بقوات متحركة مؤلفة من قطعات محترفة راكبة كلها على آليات مدرعة تعبر كلالاراضى، مدربة على مناورة « الانتشار المراقب»(۱) كخلية من النحل ، ونظرا النوعيتها وحركيتها فمن الضرورى أن يكون لدينا منها عددا أقل من فرق الحلف الحالية ، فهى أحسن تلاؤما مع حرب العصابات ومع الحرب اللحلف التى لا يمكن قيادة عمل متحرك فيها الا بقوات صفيرة السبيا ، وأن الفكرة القائلة بأن القوات الحسالية لحلف .O.T.A.N قادرة على اجراء قتال متحرك وهم شائع آخر ويقع على عاتق أعضاء ما وراء البحار لمنظمة الحلف ، أى بخاصة على بريطانيا والولايات المتحدة ، أن تزود بغالبية القوات المدرعة المتحركة .

dispersion contrôlé (\)

وفى حالة احتمال استخدام اسلحة ذرية ، فان النماذج الثلائة المقترحة ستكون قادرة على البقاء أكثر من النموذج الحالى للمشاه « الثقيلة » .

وتعود بنا هذه التأملات كاستنتاج لمسكلة الأسلحة الذرية (التعبوية) ولقد كان من الافضل لو لم تصمم مثل هذه الأسلحة فهى لم تزد فقط خطر النزاعات المحلية التى قد تتحول الى حرب شاملة ، ولكنها أيضا انقلبت الى غير صالحنا الآن بعد أن استحوذ الروس انفسهم على مثلها لأنه خلافا لتعرض قواعدنا البحرية للخطر ، فمن الممكن أن تتعرض مواقع الدفاع الثابتة للخطر اكثر من القوات المدرعة المهاجمة بنظام منتشر ، وهناك سبب يدعونا التفكير بأن الروس قد تجاوزوا الجيوش الفربية فى فن الانتشار والتقدم دون أن يعلموا (أى تكتشف مواقعهم)، ولكن منذ أن حصل الروس على الأسلحة الذرية التعبوية لم تعد القوات الغربية قادرة على التخلى عنها ، فهى مخصصة للاحتفاظ بها «كورقة فى اليد » ولهذا قد نكون حاذقين أكثر لو احتفظنا بها فى اليد ، بدلا من أن نلعب بها منذ البدء .

وينبغى أن تعتبر وكأنها اللجأ الأخير ، ولكن مثل الملاذ الأخير ، كما أنه من المفيد أن نستخدمها بصورة محدودة قبل أن نشسن عملا سوقيا ذريا ضد مؤخرة البلاد ...

لقد طرحنا جانبا مسألة معرفة كيفية الاحتفاظ بالسلاح الذرى التعبوى دون أن تكون قوات .O.T.A.N معلقة به كثيرا وتنظيمها متضافرا معه بصورة تصبح معها غير قادرة على القيام بعمل فعال في جوغير ذرى .

ان تمثیل مكان هذا السلاح فی الفرق وفی الألویة ایضا سیاسه قصیرة النظر ، مهما كانت الجاذبیة التی یستطیع أن یمارسها ، أن افضل حل هو أن نمتنع عن ادخاله فی التنظیم ، باستثناء المستویات العالیة جدا ، (۱) وبعبارات اخری ینبغی أن لا نمنح هذا السلاح الا

⁽١) ان ما يقترحه المؤلف هو الواقع اذ أن هناك ضابطا ذريا أمريكيا على مستوى كل فيلق في حلف الاطلسي ويضع الجيش تحت تصرفه عددا من القنابل الذرية التعبوية ، ولا يجوز استخدامها الا بموافقة قيادة الجيش .

لمفارز خاصة بالأسلحة الذربة التي يمكن الاحتفاظ بها بفية استخدامها في حالات طارئة .

وبما أن استخدام مثل هذه الأسلحة قد يقود الى الحرب الشاملة فاننا نحتاج الى اقامة جهاز من الرقابة القاسية الذى يجمع بين سرعة استخدام هذه الأسلحة وضرورة تقييد استخدامها واستطاعة حصره والحكم السياسى مع الحكم العسكرى فى كل قرار فى استخدامها، ومن المفامرة ترك مثل هذا القرار للقادة العسكريين لأنهم ميالون دوما لاستخدام كل سلاح صالحلو ظهر لهم أن قطعاتهم على وشك الانهزام، يعنى أنهم ميالون لعدم النظر فى التطورات اللاحقة ، وباقتصارهم على أن ينظروا نظرة ضيقة ، فقد اخطئوا فى غالب الأحيان بلوغ الأهداف السياسية العليا . وفى مكنتهم اليوم أن يدمروا العالم ..

ان الاستراتيجية العسكرية في العصر الذرى لا تستطيع أن تترك للقادة حرية التصرف فينبغى على رجل الدولة لا أن يوجه ويراقب الهدف العسكرى فقط بل عليه أيضا أن يوجه ويراقب العمل نفسه في كل مرحلة من المراحل ، ولبلوغ هذا الهدف لابد من انشاء أجهزة جديدة للأركان توحد بصورة فعلية فيما بين الوظيفتين (١).

⁽١) يعتقد كثير من الساسة الغربيين أن القوة النووية الامريكية أكبر نسبيا من القوة السوفيتية الا أن الروس قادرون على تعبئة قوات تقليدية تفوق طاقة الحلفاء لذلك فهم يقترحون الامور التالية :

١ ـ تدعيم السلاح التقليدي وزيادة عدد الفرق في القارة الاوربية •

۲ لن تتمكن القوى الحربية التابعة للحلف من الاضطلاع بمهمتها بدون الوحدة
 والتشاور السياسي والاستراتيجي للدفاع عن أوربا

٣ ــ ينبغى على الحلفاء الاوربيين أن يشتركوا مع الامريكان فى القرارات المتعلقة
 باستعمال القوة النووية الذرية • متى وكيف ؟

وكل هذه الامور تنسجم مع وجهة نظر المؤلف الذي كتب في هذه الموضوعات وتكهن بها قبل أربع سنوات •

- 1 -

نسبة كمية القوات الى عرض الجبهة

القد دفعنى منذ ثلاثين عاماT.E. LAWRENCE المسلوف بلورنس العرب أن أقوم بدراسة عن النسبة فيما بين حجم القوات المسلحة وعرض الجبهة في الحرب ، وكانت استنتاجات المخاصة أن هذا الموضوع يشكل معضلة ذات أهمية أولى تغلف مفتاح كثير من الفاز التاريخ العسكرى ، وقد تأثرت في كثير من المناسبات أثناء تحرياتي واستقصاءاتي وأيحاثي بأهميتها ، وبخاصة فيما يتعلق بنتائجها على مستقبل الهجوم والدفاع ، وقد وجدت نفسي مساقا بسرعة الى ملاحظة هذه البديهية أثناء القرن ونصف القرن الأخير ، وبخاصة خلال الحربين العالميتين ، ان هذا الموضوع موضوع جدير بأن بحث عنه بعمق أكثر . .

وهناك نقطة لها دلالتها ومعناها تخرج في التحليل ألا وهي الأهمية الكبرى لعامل الزمن بالارتباط مع نسبة القوات الى عرض الجبهة والنقطة الثانية: هي أهمية النسبة بين القوى الاحتياطية المتحركة والقوى التي تمسك الجبهة ، لأن كمية القطعات الضرورية للدفاع بأمان عن جبهة ذات عرض معين قد تناقصت بانتظام خلال أقل من قرن ونصف وبعبارات اخرى أخل الدفاع نفوذا أو سيادة مادية متزايدة على الهجوم ولم تستطع الحرب الآلية نفسها أن تجلب تغييرا جذريا لهذا الميل الأساسي .

ومن المكن استخلاص الاستنتاجات العامة الاولى من الحروب النابوليونية معتبرين تجربة الجيوش الكبرى منذ عام ١٨٠٠، ففى هذا العصر كانت نسبة ٢٠٠٠،٠٠٠ مقاتل تقريبا لجبهة تعادل ميلا واحدا بما فيها القوات الاحتياطية نسبة عادية لموقع دفاعى . وكانت هذه النسبة هي جبهة ولينجتون(١) التي يبلغ عرضها خمسة أميال في واترلو،

 ⁽۱) جنرال انجلیزی کان یسمی الدوق الفولاذی وهو القائد الذی ربح معرکة واترلو وقاد
 القوات المتحالفة •

وقد حاول بلوخر (١) قبل ذلك بيومين أن يحافظ على جبهة عرضها سبعة أميال فى لينى باثنى عشر ألف رجل (١٢٠٠٠٠) فى الميل الواحد ولكنه انهزم أمام قوة أضعف من قوته بقليل ...

ثم تناقصت الأرقام كثيرا بعد خمسين عاما أثناء الحرب الأهلية الأمريكية من ١٨٦١ - ١٨٦٥ ·

وكانت نسبة مدية لموقع دفاعى طيلة الاعوام الثلاثة الأولى من الاحتياطيون نسبة عادية لموقع دفاعى طيلة الاعوام الثلاثة الأولى من الحرب وعندما تحسنت وسائل الدفاع فيما بعد وجد أن ٥٠٠٠ جل أو اقل في الميل الواحد يستطيعون أن يقاوموا مهاجما مزودا بضعف هذه القوة وقد حافظ جيش الجنرال لى (٢) على جبهته الطويلة التى تغطى ريشموند وبترسبورج الى أن تدانت النسبة الى أقل من ١٥٠٠ رجل في الميل الواحد .

وفى حرب جنوب أفريقيا (من ١٨٩٩ – ١٩٠٢) نجع البسوير مستعينين بمخازن الأسلحة وبقوة نارية فى عدة مناسبات من رد الهجمات التى قامت بها قوات بريطانية أكبر منها بكثير بنسبة تعادل من ٦٠٠ الى ٨٠٠ رجل فى الميل الواحد .

وكان لدى البوير (٥٠٠٠) رجل فقط فى ماكار سفرنين على جبهة عرضها ستة اميال وفى لولنسو (٥٠٠) رجل فقط على جبهة عرضها سبعة اميال ونصف ٠٠٠

وقد بلغت النسبة (٨٠٠٠) رجل في الميل الواحد أثناء الحسرب الروسية اليابانية وفي المعارك الأخيرة والهامة منها . وقد تطورت هذه

 ⁽۱) جنرال بروسي هزمه نابليون في لينى ولكنه هرع لمساعدة ويلنجتون في واترلو ضد
 نابليون وكان لمساعدته الأثر الحاسم في المعركة .

 ⁽۲) جنرال أمريكى كان قائدا هاما لجيوش الجنوب أثناء حرب الانفصال .
 (المعرب)

المعارك في الزمن والمساحة بنفس الوقت ، وأثناء المعركة الكبرى النهائية في « موكدن » حيث كان لكل فريق قوة تفوق ٣٠٠٠٠٠٠ رجل بقليل ، وكان عرض الجبهة ٤٠ ميلا ، ودامت المعسركة أسبوعين قبل أن يرغم اليابانيون ـ بتوسيع جبهتهم ـ الروس على القتال التراجعي ٠

الحرب العالمية الأولى:

تقدم الحرب العالمية الأولى عددا من الاوضاع المعلمة والمفيدة فقد توسعت الجبهة الفربية من الحدود السويسرية الى المانش بعد ان استقر الوضع في الخنادق في خريف عام ١٩١٤، وبلغت حوالي ٤٥٠ ميلا على طول خط من الخنادق ذي شكل متعرج وفي عام ١٩١٥ عندما لما الألمان الى الدفاع في الفرب احتلوا هذه الجبهة بقوات مجموعها تسعين فرقة أي بحوالي ٣٥٠٠ جندي في الميل الواحد وكان الطرفان ينظران الى المائة ميل الأخيرة الواقعة في الطرف الشرقي على طول جبال الفوج الى المائلة ميل الأخيرة الواقعة في الطرف الشرقي على طول جبال الفوج بخط القلاع والتحصينات القديمة بأنها غير صالحة لأي هجروم ولم نمسك الا بقوة ضعيفة في الجزء الأساسي منها وبناء على ذلك كانت النسبة حوالي فرقة في كل ثلاثة أميال من الجبهة (١٠٠٠ جندي في الميل الواحد).

وكانت جبهات الفرق الموجودة في الخط الدفاعي تتراوح بين } و٢ أميال عرضا (أي من ٤٥٠٠) الى ٣٠٠٠ جندى في الميل الواحد). وبهذه النسبة صد الألمان بنجاح كل الهجمات التي قام بها الحلفاء وحتى في هجوم الخريف الكبير من عام ١٩١٥ نجح الحلفاء بقوات مجموعها العام مائة واربعون فرقة (أي بتفوق عام مقداره من ١٩ الى ٢) من الانتقال بتفوق بلغ خمسة الى واحد في القطاعات التي هاجموها.

واستطالت الحرب ، فجمع الطرفان كثيرا من الفرق وزادوا أيضا حجم دعم المدفعية وفي عام ١٩١٦ بلغ مجموع القوات المتحالفة على الجبهة المغربية تقريبا ١٦٠ فرقة ضد ١٢٠ فرقة المانية ، وفي عام ١٩١٧ بلغ عددها ١٨٠ فرقة مقابل ١٤٠ .

ولكن بالرغم من أن الحلفاء اخترقوا بعمق أكثر فى الجبهة وحققوا في المجلفاء المتعرضوا في كل محاولاتهم لحرقها وتعرضوا بصورة عامة لحسائر المدافعين .

ثم وضع الالمان في عام ١٩١٧ تكتيكات جديدة للدفاع مستخدمين أعداد الفرق المتزايدة ليمنحوا دفعاعهم عمقا أكبر ، وبذلوا كل الجهود ليكون لكل فرقة متمركزة في الخط الدفاعي فرقة احتياطية وراءها ووضع ثلث كل فرقة موجودة في الخط الدفاعي في موضع خلفي ، وكانت الطرق الحليفة التي تتضمن قصفا تمهيديا طويلا لا تتيح أية مفاجآت ، وتمنح للالمان امكانية احكام تدابيرهم لمجابهة التهديد .

وكانت نسبة المدافع (المدافعين) في غالب الاحيان في القطاعات المهددة هي فرقة واحدة في الميل الواحد، وهذا يحقق تقريبا نسبة معركة واترلو أي ٢٠٠٠ر جندي في الميل بالرغم من أن النسبة في خط الجبهة نفسه لم تكن الا من ٢ الى ٣٠٠٠ جندي في الميل الواحد ٠

وأضحى فى مكنة الألمان بعد انهزام روسيا فى عام ١٩١٨ تعزيز الجبهة الغربية بصورة هائلة وانقلبوا للهجوم بمائة وتسعين فرقة ضد مائة وسبعين فرقة حليفة بتفوق أكثر من ١٠ ٪ بقليل وبفضل تحسين فن الهجوم نجح الألمان فى فتح عدة أنحاء عميقة فى جبهة الحلفاء ولكنهم لم ينجحوا أبدا فى سرعة استغلالهم للفوز بصورة كافية ليحققوا ثغرة باختراق كامل ويحدثوا انهيارا عاما فى الجبهة و

وكان أعمق وأخطر اختراق حققوه هو الاختراق الذي تحقق أثناء هجومهم الأول ضد الجناح الايمن البريطاني والذي قاموا به في مارس (آذار) وتقدموا أربعين ميلا في ظرف أسبوع قبل أن يوقفوا أمام أميان تماما ، ولكن لم يكن في ذلك العهد وجود لوسائط ملائمة للحفاظ على السرعة المكتسبة لاستثمار الاختراق، لأن المشاة كانت بطيئة جدا والحيالة الراكبة على الحصان كثيرة التعرض للخطر ،

ويعزى النصر الاولى للاختراق الالمانى بصورة عامة الى رقة الدفاع الاستثنائية في هذا القطاع الذى كان يدافع عنه الجيش الخامس البريطانى ولكن التحليل يثبت أن هذا التفسير لا يقف على قدميه و لأن الجبهات الفرقية (التابعة للفرقة) حيث وقع الاختراق في (٢١ من مارس وحدث) لم تكن واسعة أكثر من جبهات الجيش الثالث في آراس حيث وقع هجوم ألمانى بنفس القوة تقريبا الا أنه رد على أعقابه بعد أسبوع أى في الثامن والعشرين من مارس (آذار) • (وفي القطاعين كانت جبهات الفرق الدفاعية في الخط ثلاثة أميال تقريبا وهو رقم أقل بكثير من المتوسط للألمان والفرنسيين) • • • وكان الضباب الذي يحجب الانقضائض الأول هو الفرق الواضع على آراس •

ولكن عندما تحقق الاختراق ، ثقل الجيش الخامس في محاولاته الايقافية لأن نسبة الاحتياط لديه كانت أقل من نسبة الاحتياط لدى الجيش الثالث في آراس والجيشين البريطانيين الآخرين الواقعين أبعد الى الشمال ، ولم يكن هناك سوى ثلاثة فرق احتياطية (دون أن نحسب ثلاثة فرق خيالة) خلف قطاع الجيش الخامس الذي يمتد الى ٤٠ ميلا ، في حين كان هناك خمس عشرة فرقة احتياطية خلف الثمانين ميلا التي تؤلف الجبهة البريطانية ، وكان هذا هو العيب الرئيسي في تدابير هايج ،

ثم انقلبت شروط المعركة بصورة نهائية لصالح الحلفاء عندما صدت الهجمات الالمانية في الربيع وفي مطلع الصيف بفضل المد المتزايد بلا انقطاع من النجدات الامريكية وقد استنتجت مصلحة التاريخ البريطاني الرسمية المعارك على الجبهة الغربية ملخصة فشل الهجمات الالمانية ونجاح الحلفاء في الخريف بالشكل التالى:

« وحتى ضد الجناح الأيمن للجيش الخاص حيث كان التفوق المددى للالمان أكبر ما يمكن ، لم يكن الحرق كافيا ٠٠٠ فلا تستطيع جيوش تتمتع بنفس القدرة العالية على القتال أن تعوض عن عدم كفاية عددها بنوعية قطعاتها أو بالتجديد في تكتيكاتها الرائعة ٠ ففي حرب بين أعداء يتمتعون بنفس المستوى من الدهاء والتصميم والبأس ، لا بد للحصول على القرار من نسب تقارب ٣ الى ١ كما بدأوا في الحصول على ذلك في خريف عام ١٩١٨ ٠ فلم تحدث الجهود الالمانية التي بذلت مع تفوق عددى غير كاف الا نتوءات بارزة خطرة SAILLANT ٠

وقد استخدمت بعض القوات المتحاربة تفوقا محليا واسعا أثناء هذه الحرب بلغت أحيانا ستة الى ١ (من قبل الانجليز NEUVE-CHAPEIALE) ولكن لم يكن هناك وسائط للمحافظة على السرعة المسكتسبة وقتا كافيا للحصول على خرق كامل ٠٠٠ وفي خريف عام ١٩١٨ جعلت النسبة انعامة للحلفاء التي وصلت الى ٣ ضد ١ قواتهم قادرة على تطوير عدة هجمات وعلى رد الالمان خلف خطوطهم الدفاعية المتعاقبة ، كما أنها مكنتهم من أسر أعداد كبيرة في كل انقضاض ٠ وعندما اضطرت المانيا الى طلب الهدنة وناقش قادة الحلفاء شروطها اعترف هايج بصراحة بما يلى :

« لم تغلب ألمانيا عسكريا فقد تراجعت جيوشها طيلة الاسابيع الاخيرة وهي تقاتل ببسالة رائعة وبنظام ممتاز ٠٠٠ فمن الضروري بناء على ذلك أن نمنحها شروطا تستطيع قبولها » ٠٠٠

الحرب العالمية الثانية:

لقد ارتفع عدد القوات الفرنسية ـ البريطانية ـ فى العاشر (١٠) من مايو عام ١٩٤٠ القادرة على الدفاع عن قسيمة من الارض عرضها ٤٠٠ ميل من الجبهة الغربية الى ما يعادل (١١١) فرقة أى نسبة تعادل فرقة واحدة لكل ثلاثة أميال ونصف الميل من الجبهة ولقد كانت هذه النسبة أكثر ملائمة من النسبة التي حصل عليها الدفاع ضد هجوم جرى في مطلع الحرب العالمية الأولى وقد أضاف الهجوم الألماني على بلجيكا أكثر من (٢٢) فرقة الى مجموع قوات الحلفاء فارتفع المجموع العام لقوات الحلفاء الى ١٢٣ فرقة في هجومهم الثانوى المتشعب ضد هولندا بشكل نقص فيه مجموع فرقهم المهاجمة على الجبهة الرئيسية الى ١٢٨ وهو عدد أقل بشيء زهيد من عدد الفرق الحليفة ٠٠٠

ولكن القيادة العليا للحلفاء بقيادة الجنرال جاملان قاومت ضد الهجوم الكبير الالماني بشكل أفقد توازن تدابيرها الخاصة • فقد دفع جاملان بالجناح اليسارى للحلفاء الى بلجيكا واضعا موضع التطبيق الخطة (د) (١) وهي الخطة التي صممت وقبلت في شروط مسكوك فيها من قبل الانجليز ، وطبقا للخطة (د) تتكون القوة التي ستأخذ على عاتقها منــذ الانطلاق هــذه المناورة من جيشــين همــا (الجيش الاول الفرنسي والہ (B.E.F.) ، ولکن جاملان أضاف اليهما حديث جيشا آخر هو (الجيش السابع) مستخدما ثلث القوات الاحتياطية العامة لدعم هذا التقدم وكان مجموع الفرق فيهذه الجيوش الثلاثة حوالي ثلاثين فرقة منها خمس الى ست فرق ميكانيكية وخمس عشرة فرقة من أصل ١٧ فرقة آلية كان يملكها الحلفاء ٠٠ وقد تركت مفصلة هذا التقدم ضعيفة بصورة خطيرة وكان مجموع فرق الجيشين اللذين يمسكان المركز ١٢ فقط لتحتل ١٠٠ ميل من الجبهـة بمواجهة الآردين (٢) ولقد كان الأسوأ أيضـا أن تكون معظم هذه الفرق من نوعية ضعيفة وسيئة التجهيز بالمدافع المضادة للدبابات وبالمدفعية في حين كانت الجبهة نفسها محصنة تحصينا فقيرا أبضا ٠٠٠

واحتفظ بأربعة جيوش في الجناح الأيمن خلف خط ماجينو المحصن

PLAND علما د (۱)

⁽۲) مضبة مشجرة يقع الجزء الأكبر منها في فرنسا وتمتد الى بلجيكا (۲) المعرب)

بصورة قوية • وبلغ تعداد قواتها بالمجموع حوالى أكثر من خمسين فرقة، مع قــوات خط ماجينو والجزء من القوات الاحتياطية ، معامة الواقعة فى قطاعاتها • ولم يبق الاعشر فرق فقط من الاحتياط العام التى كانت جاهزة ولكنها لم تكن تشكل احتياطا متحركا •

وكان سبب هـذا الخطأ القـاتل فى الحساب والذى ترك من جرائه المركز الفرنسى الضعيف معرضا لهجوم من مركز المانى قوى جدا بست وأربعين فرقة تشـكل ثلاثة جيوش ، يعود سبب هـذا الخطأ القاتل الى ما يلى :

۱ ــ الى وهم يعود لزمن طويل تعلقت بأهدابه القيادة العامة الحليفة
 وهو أن الآردين لا يمكن اجتيازها من قبل قوات آلية وميكانيكية .

٢ ـ الى الاعتقاد الواثق بأن الألمان لو حاولوا استخدام هذا الطريق غير المحتمل لتحتم عليهم أن يتوقفوا على خط الموز ليجلبوا المدفعية الثقيلة وكتلة مشاتهم • وبهذا الشكل لن يتمكنوا من شن الانقضاض قبل اليوم التاسع أو العاشر مما يسمح للقيادة العامة الحليفة بأن يكون لديها متسع من الوقت لتحرك قواتها الاحتياطية البعيدة جدا وتصد الانقضاض الألمانى عند حدوثه •

واكن هذه الحسابات انقلبت بصورة ادت الى نكبة:

ـ لأن الألمان قد قرروا بصورة حديثة استخدام ثلاثة فيالق ميكانيكية (تشتمل على سبع فرق مدرعة من اصل عشر بحوزتهم) وفي هذا القطاع الصعب والذي من الممكن أن يكون نقطة انطلاق لأمل كبير٠٠

- ولأن هذه الفيالق هاجمت الموز فور أن بلغته ، وفي اليوم الرابع (١٣ مايو) نجح فيلقان من اصل الثلاثة في اقتحام الممرفورا (رغما عن ان القيادة العليا الالمانية نفسها كانت تتفق في رأيها وتشارك القيادة العليا الحليفة بأنه من غير الممكن القيام بانقضاض فعال قبل اليوم التاسع أو العاشر) ٠٠

كان فيلق جودريان المؤلف من ثلاث فرق مدرعة هو الورقة الرابحة الرئيسية والحاسمة في سيدان الذي دعم بهجوم قاذف ضخم قامت به القوات الجوية الالمانية المتفوقة كثيرا منقضة على أهدافها .

وعندما فتحت ثفرة فى خط الموز وتمكنت الفيالق من النفوذ الى الأرض العراء الحرة أتاحت لهم حركتهم الآلية وسيلة المحسافظة على

السرعة المكتسبة فى استثمار الفوز الى أن بلغوا بحر المانش وقطعسوا خطوط تموين الحلفاء ، الأمر الذى سبب انهيار الجيوش المؤلفة للجناح الايسر الحليف وقاد الى انهيار فرنسا ...

وكانت الأوامر المعطاة لاتخاذ التدابير المعاكسة من جانب الحلفاء وفى كل مرحلة من مراحل استثمار النصر تعطى متأخرة جدا ٠٠ وتنفذ ببط شديد مما لم يتح لها أية فرصة لانقاذ الوضع . وكان سبب كل ذلك هو عجز الحلفاء عن تحقيق ايقاع العمليات الميكانيكية أكثر من عدم كفاية الوسائط التى كانت تشكل العامل الحاسم ٠ ولو تفهم أى انسان حقا الايقاع الجديد للعمليات لاستطاع وضع العراقيل والحواجز امام فتح الثغرة الالمانية ، لأن الحلفساء كانوا يملكون عند البدء ست فرق ميكانيكية (منها اثنتان كانتا أكثر فاعلية) وسبع عشرة فرقة آليسة (راكبة) ضد عشر فرق ميكانيكية وسبع فرق آلية المانية و وكان هناك متسع من الوقت قبل ذلك لسد طرق التقرب الالمانية بواسطة الالغسام الطرقات في الفابات التي تخترق الآردين متجهة نحو نهر الوز وهو القتراح قدم للقيادة العليا الفرنسية الا أنها رفضته بحجة ضرورة الاحتفاظ بالطرق حرة لتقدم خيالتها (مدرعاتها) الخاصة . .

لم يحدث التفوق العددى الحاشد للالمان في هذا القطاع هـــــذه النتيجة . وهذا الواقع واضح كل الوضوح لان الخرق كفتح الثفرة وقد تحققا بجزء صغير من الفرق الميكانيكية قبل أن تدخل الى ساحة العمل كتلة فرق المشاة الالمانية السائرة على الاقدام مع وسائط نقل حيوانية فضلا عن ذلك ، وبالرغم من أن تألية الجيش وتحويله الى جيش راكب أتاحت ميزة القدرة على نقل القوات بسرعة للحصول على تفسوق محلى في القوات ، الا ان هذا النوع من الحركية السوقية (الاستراتيجية) لم يلعب أى دور في خرق عام ١٩٤٠ .

فلم يحدث أى نقل للقوات من هذه الطبيعة · فبعد ان فتحت الثغرة في خط الموز نقلت فرقتان ميكانيكيتان فقط من الجناح الايمن الالماني لدعم الفرق السبع التي قامت بفتح الثفرة ثم وجهت باتجاه المانش في حركة استثمارية للنصر ..

تطورات لاحقه في الحرب العالية الثانية:

وعندما بدأ المعسكر الآخر في فهم ايقاع الحرب الآلية وظروفها ، أضحى من الطبيعى انه لم يحدث أى تحول جذرى في التطور الاساسى للحرب خلال هذا القرن والذى كان يترجم عن نفسه بالتفوق المادى المتزايد للدفاع على الهجوم وبتدنى النسبة المطلوبة للدفاع عن جبهة بامان ...

وقد ظهرت البديهية الاولى فى افريقيا الشمالية عندما فشل رومل فى عجماته على طبرق فى ابريل مايو منيسان مايس فى عام ١٩٤١ فهنا نجحت الفرقة الاسترالية التاسعة مع لواء من المشاة من نوع استثنائى ولواءين صغيرين من الدبابات أى بالمجموع ...ر٢٤ مقاتل (أى ٨٠٠ جندى للميل الواحد) فى مسك محيط مؤلف من ثلاثين ميلا محصنة تحصينا فقيرا .. وقد نجحت هذه القوات أيضا فى ضد هجوم قامت به فرقتان المانيتان (ميكانيكيتان) وثلاث فرق ايطالية (احمداها ميكانيكية) .

وفى الهجمات التى قامت بها القوات الالمانية أو قوات المحور كل بدورها طيلة الاثنى عشر شهرا التالية لمعارك شمال افريقيا كان هناك دوما جناح مفتوح على الصحراء لمناورة على الجناح ولم يكن النصر ليتأكد الا عند استخدام هذا الطريق ، بالرغم من انه كثيرا ماتعرض للهجمات المعاكسة ..

ولكن أتيح لنا مثال واضح جدا للدفاع ضد هجوم بدون جناح مفتوح بشكل واسع بمعركة علم حلفا في نهاية اغسطس (آب) من عام 198٢ والمعركة الثانية للعلمين في أكتوبر (تشرين أول) .

ففى الحالة الأولى تعرض هجوم رومل لفشسل خطير فى دفاع مونتجومرى بقوة متساوية وفى الحالة الثانية كان رومل يدافع عن جبهة عرضها يقرب من أربعين ميلا وبقوات مقاتلة يبلغ تعدادها ٢٧٠٠٠٠ المانى و ٢٠٠٠ ايطالى أى نسبة ٢٠٠٠ رجل لكل ميل من الجبهسة (رغما عن أن الخمسين الفا من الطليان والمجهزين تجهيزا فقيرا كانت معنوياتهم ضعيفة يعدون فى الواقع أقل بكثير من ألل ١٠٠٠٠ المانى واحدة لثمانية أميال من الجبهة (وللفرق الموجودة فى الخط للفرق واحدة لكل ستة عشر ميلا) فهاجم موتجومرى الذى كان آئلذ معززا واحدة لكل ستة عشر ميلا) فهاجم موتجومرى الذى كان آئلذ معززا

بصورة قوية هذا الخط الرقيق (ولكنه ملغوم جيدا) بتفوق يعادل ثمانية الى واحد في المقاتلين ضد الالمان وثلاثة الى واحد ضهد الالمان والطليان مجتمعين ومن ستة الى واحد في الدبابات الفعالة . ولكن الهجوم لم ينجح برغم هذا التفوق الهائل الا بعهد ثلاثة عشر يوما من القتال دفع ثمنا لذلك فناء قسم هائل من قواته . وقد فقد مو تجومرى من الدبابات ثلاثة أضعاف ما فقد خصمه أثناء أسلوب القضاء على القهدوة المدرعة لخصمه التى ذهبت الى حد الخرق . .

ويظهر التحليل لمعارك النورماندى ان هجمات الحلفاء لم تنجح الا فى حالات نادرة ، وكانوا ينجحون عندما يكون للقطعات المهاجمة تفوق يفوق خمسة الى واحد فى القوات المقاتلة ، وحتى عندما كانت تدعم بسكل جدى بسيادة تامة فى الأجدواء (هذه السيادة الجوية التى تضاعف على الاقل قيمة القوات البرية وتقدر فى بعض حسابات اركان دول أخرى بثلاثة أضعاف) ، وفى بعض الحالات فشلت الهجمات برغم تفوق يقرب من عشرة الى واحد لصالحهم كمسا جرى فى عملية (المعطف الازرق) (1) تلك المحاولة للخرق المهيئة جيدا من قبل الجيش الثانى البريطانى فى الرائش (٣) ، وكان يدافع عن القطاع المهاجم الذى لا يتجاوز عرضه عشرة اميال فرقة المانية منهكة ، ولكن هذه الضربة الضخمة لم تنجح فى خرق الدفاع الضعيف الا فى الجزء الفربى من القطاع ، وحتى فى هذه المنطقة أوقفت تلك الضربة فى اليوم الثالث عندما بدأت نجدة هزيلة من الدبابات فى الوصول اخيرا الى الجانب الألمانى ،

وكانت نسبة قوات المدافع لمسك قسيمة من الارض عرضها ثمانون ميلا من جبهة النورماندى نسبة فرقة واحدة عادية لثمانية عشر ميلا في المتوسط طيلة الجزء الأكبر من الوقت ، وعندما انتهى الحرق بعد قتال دام ثمانية أسابيع وكانت القوات الاحتياطية الالمانية هزيلة جدا وكانت الارض حرة خالية للمناورات الجانبية ومن السسعة بحيث استطاعت جيوش الحلفاء ان تتقدم دون قلق ، وبخاصة على الجانب الايمن ، ومن الامور التي جعلت تقدم الحلفاء سهلا ميسورا ان كتلة الفرق الالمانية لم تكن آلية أيضا ٠٠٠ كالفرق الحليفة ، وعندما وصلت هذه القوات الى مقربة من الراين اضطرت للتوقف واخذت ترتجف امام

BLUECOAT (1)

CAUMONT (1)

AVRANCHES (٣)

القوات الآلية التى جمعتها القيادة الالمانية . ونجحت هذه القوات المرتجلة في مسك جبهات أكثر اتساعا مما كان معتقدا في السابق انه في الامكان الدفاع عنها . وهكذا استطالت الحرب بصورة غير منتظرة اثناء ثمانية اشهر ...

اما الجيوش الروسية الموجودة على الجبهة الشرقية فقد خرقت بضربات سريعة وعميقة قامت بها القوات المدرعة الالمانية في صيف عام ١٠٤١ ولكنها تعلمت ايقاف هذه الضربات قبل نهاية هذا العام ، وبدأت في عام ١٩٤٢ بوضع خطة وقائية ملائمة منها .

وعندما قلبت القوى الاحتياطية الروسسية المتزايدة والمتجددة ميزان القوى أضحى بامكان الروس أن ينتقلوا الى الهجوم وكانت تجابه خصوما يعرفون هذا الفن وبالرغم من أن الروس آنئذ استفادوا من المساحات الواسعة من الجبهة الشرقية الا أن الدفاع رد الهجمات التي جرت بتفوق يعادل سبعة الى واحد واحيانا أكثر ، فضلا عن ذلك ، فأن الفرق الالمانية المدرعة بفضل حركتها الآلية نجحت غالب الاحيان في تفطية جبهات تصل أحيانا الى عشرين ميلا وفي الدفاع عنها ضد عدو مستفيد من تفوق هائل . . وأن تحليل المعطيات الاساسية لمعارك الحرب العالمية الثانية يتيح صياغة استنتاجات مختلفة جدا عن الاستنتساجات المنبعثة من مظاهر الاحداث .

ولهذه الاستنتاجات علاقات هامة مع المسكلة الحالية لدفاع O.T.A.N. قبالة التفوق العددي الكبير للروس.

والواقع انه من الطبيعى أن الحساب العددى للقوات بالفرق أو الرجال يتبع عددا من العسوامل الاخرى وبخاصة التدريب والطرق التعبوية والقيادة والقوى المعنوية ، واذ هذه العوامل كثيرة التغير والتبدل وحسابها بناء على ذلك من الصعوبة بمكان كبير أكثر من عدد القوات أو طول الجبهة .

وقد اعتبرت دوما هذه الصعوبة الطبيعية المطروحة لهذه العوامل المتبدلة من قبل هيئات الاركان العامة كاعتراض لا يمكن التغلب عليه في كل مرة يوصى بها باستخدام فكرة البحث العملي المستند الي طريقة التحليل النوعية في السنوات التي سبقت الحرب العالمية الثانية وقد بدات قيمتها بالتقدير وبشكل واسع منذ ان قبلت وطبقت بصورة متاخرة . اولا من قبل اركان القوات الجوية ثم من قبل اركان القوات

البحرية واخيرا من قبل الاركان العامة . وقد اضحت الفائدة العملية من تحليل نوعى ذى عوامل قابلة للقياس واضحا جدا ولم تضعف هذه الفائدة بسبب (المتحولات) الى الدرجة التى كانوا يتخيلونها .

ومن المفيد ان نعود الى هذه التجربة ، عندما نواجه امكانيات تحليل نسبة القوات الى الجبهة ، فينبغى على كل انسان يريد انشاء خطط حربية أو تمارين معينة أن يلجأ لحسابات القوات (الجبهسة) ولكنه حساب خشن وبالابهام حيث يكون فيه المقياس من أنتاج العادة ومن المفضل أن تستبدل هذه الطريقة غير الدقيقة بمقياس نابع من معطيات محللة تحليلا علميا _ وهي قاعدة يمكن أن نأخذ بعين الاعتبار فيها مع كثير من الفائدة العوامل المتحولة .

فلو وضعت مثل هذه القاعدة قبل الحرب الاخير لتجنبنا خطأ الحساب الميت والحطأ الذى ارتكب فى توزيع قوات الحلفاء على الجبهسة الفربية فى عام . ١٩٤ ولأمكن تعديل الجزء من القوات الذى كان يفطى مركز قوات الحلفاء على الموز . وفى أواسط الحر ب، بدأت الحاجة الى انشاء مقاييس كقاعدة للحساب يعترف بها ، وطبع دليل عام عن نسب القوات فى النظام الرسمى البريطانى ولكن هذا الدليل يحتاج الى اعادة فحص وتوضيح وتكملة واسعة . .

مرونة وقوات برمائية

لقد اشتهرت معارك المحيط الباسيفيكي في الحرب العالمية الثانية ، ولمن ولمدة طويلة بأنها تظاهرة جميلة للقيمة السوقية للمرونة البرمائية ، ومن الواضع جدا أن القدرة على تحويل مركز الهجوم مع ابقاء الحصم متوترا طيلة الوقت ـ لم تكن متاحة لولا القدرة على التشتيت التي اتاحتها هذه المعارك _ ولكان اسلوب اختراق خطوط دفاعية بعيدة متعاقبة لليابان أكثر بطئا وأكبر ثمنا ،

ولو عكسنا الموضوع ، لوجدنا ان الحرب في اوربا اعتبرت كقتال برى ، في الاساس ، محدد بعمل مباشر للجيوش والقوات الجوية ، لم تلعب فيه القوات البحرية الا دورا بسيطا ثانويا ، كوسيلة لنقل القطعات والتموين لتغذية القتال • فضلا عن ذلك ، فقد بدا هذا القسط المخصص للقوة البحرية ذا أهمية ضعيفة نسبيا ، في الوصف الاعتيادي للحرب ، فيما يتعلق بتأثيره على الجبهة الشرقية ـ وهي الجبهة الوحيدة المقاتلة في أوربا حتى عام ١٩٤٣ ، والجبهة التي اشتبك فيها الجزء الاكبر من الجيش الالماني ، وبقى مشتبكا فيها الى نهاية الحرب .

ولكن تحليل « توزيع القوات الالمانية في مختلف مراحل الحرب ، يقودنا الى استنتاجات مختلفة جدا والى تعديلات في الجدول • ونستنتج بوضوح ، من مثل هذا التحليل ، ان المرونة البرمائية المتاحة من القوة البحرية المملوكة للحلفاء الغربيين مارست تأثسيرا اكبر بكثير لم تدعه الاحداث يظهر بصورة مصطنعة •

لقد جمع الالمان ، في مايو (مايس) في عام ١٩٤٠ ٥٠٪ من قواتهم في الجيوش المنتشرة لغزو فرنسا والبلاد الواطئة ، تاركين ٥ ٪ منها لحراسة مؤخراتهم ضد الجيوش الروسية التي تقدمت واحتلت النصف الشرقي من بولونيا ٠ ولم يكن عدم التناسب هذا في التوزيع ناتجا عن ثقة مطلقة بدون حدود في النوايا السلمية لروسيا ، ولكن بسبب التأمين المؤقت الذي اتاحته لهم قواتهم الاحتياطية السوقية الخاصة (احتياط

O.K.H. (۱) الذى يبلغ ٣٠٪ من مجمسوع قسوة فرقهم • فبالرغم من ان هذه القوات وضعت فى متناول يدهم لدعم الهجسوم فى الغرب الا أنه كان فى الامكان ارسال جزء منها بسرعة فى اتجاه الشرق ، نحو بولونيا لو قام الروس بأية حركات تهديدية فى هذه الجبهة • ولم نكن المسافة بين الجبهتين كبيرة • علاوة على ذلك ، عندما أضحى واضحا جدا ان الروس لن يقوموا بأية حركة فى بولونيا ، تشجع الألمان وتجرءوا الى حد استخدام هذه القوى الاحتياطية لدعم تقدمهم نحو الغرب ، بشكل اشتبكت فيه ، فى الغرب ه? من قواتهم مؤقتا •

وقد لوحظ فرق له معنى فى الانتشار الالمانى ، وفى الحشد الذى اشتمل عليه اثناء غزو روسيا فى عام ١٩٤١ · هنا فقط ، وجه ٢٠٪ من قواتهم (١٢٠ فرقة) للهجوم وبقى فقط ١٣٪ (٣٦ فرقة) كاحتياط سوقى ، لدعم الجيوش المهاجمة ، لأن ٢٧٪ من القوات الالمانية (٥٣ فرقة) بقيت فى حالة احتراس فى المناطق التى تحاذى البحر ويهددها البحر ، فى الغرب ، وفى الجنوب الشرقى من اوربا ، على طول ساحل يمتد (٨٠٠٠) ميل ،

وقد احدث طرح هذه النسبة وعدم حشدها ضد روسيا اضرارا بالغة باحتمالات النجاح الالمانيسة · وكانت عونا كبيرا لفرص الفوز الروسية بمقاومة الهجوم · وقد بدا ذا أهمية حيوية عندما نجحت روسيا في الصمود والبقاء امام الهجوم الاول ·

ولست أقصد بهذا الاستنتاج أن أشتكى من النتائج الحالية التى برزت مؤخرا نتيجة للجهود التى بذلتها بريطانيا العظمى ، وهى الدولة الوحيدة الباقية من التحالف الغربى الاصلى ، لجذب القوات الالمانية خارج الجبهة الروسية .

لقد كانت جهودها ضعيفة ونتائج هذه الجهود أقل أهمية مما أعلنه تشرشل وآلان بروك والقادة العسكريون البريطانيـــون الآخرون أو الناطقون باسمهم ١٠ ان هذه الاحتجاجات قد وضعت ستارا مظلمـا على الحدث الاساسى والدرس الاساسى أو انها ، فى حد ادنى قد جعلته امرا ملتبسا وغامضا ، لأن عملية الطرح الحيوية هذه (٢) كان مبعثها فى الواقع

۰ يقصد به قيادة القوات البرية ـ وهو تعبير ألماني ٠ البرية ـ وهو تعبير ألماني ٠

١٠) يقصد عملية طرح ٢٧ ٪ من القوة الالمانية التي لم توجه ضد روسيا ٠

التهديد المنتشر الواسع والخوف الذي ينتج عنه ، وهما ملازمان للقوة البحرية ولصفتها الاساسية وهي المرونة البرمائية لقوة تملكها ضد أية أرض ساحلية ، ان هذا التحدي ذا الطاقة الهائلة هو المسئول عن الآثار الحالية ،

وتظهر هناك نقاط اخرى لها معناها ودروس اخرى عنسه اجراء تحليل أدق للوضع في عام ١٩٤١، في اللحظة التي قام بها الالمان بغزو روسيا • ففي المقام الاول ، نرى أن الدراسة التفصيلية للقوة المطروحة ذات فائدة لاتقدر بثمن • فقد تمركز في فرنسا وفي البلاد الواطئة ٣٨ فرقة ، وهي تشكل ١٩٨٪ من مجموع الجيش الالماني • وكان هناك ثماني فرق في النرويج والدانمرك ـ وهي نسببة أكثر بقليل من ٤٪ من المجموع •

ولم يكن سبب عملية الطرح في هذين المسرحين احتمال غزو قريب الوقوع يبدو أن البريطانيين كانوا قادرين على القيام به ، أو كانوا قادرين على القيام به في هذه الفترة ، بقوات تجمع تدريجيا من مأساة ١٩٤٠ في فرنسا ، حيث فقدوا الجزء الاكبر من تجهيزاتهم ، ولو أنهم نجحوا في انقاذ معظم وحداتهم ، وكذلك ، لا يمكن أن نعزو بكل بساطة عملية الطرح الهامة التي قاموا بها لحراسة هذه المسارح الى أن هذه المسارح تعتبر مناطق فتحت حديثا ومحتلة من قبل الالمان ، وينبغي عليهم أن يسيطروا عليها عن قرب ، لأن حركات المقاومة ، في ذلك العهد ، وفي هذه المناطق لم تكن تسبب لهم اية اضطرابات جدية ، ولم تكن حركات المقاومة نفي ذلك العهد ، وفي هذه نفسها بقوة الحركة السرية في بولونيا ، حيث تجرأ الالمان ، مع ذلك على، تخفيض قواتهم اكثر بكثير ، عندما ضربوا في الغرب في عام ١٩٤٠ ، وغما عن أنه كان عليهم في آن واحد أن يجمدوا البولونيين وأن يحترسوا ضد الروس ،

فمن الصعب اذن ايجاد عامل يعزى اليه الاثر الاساسى على عملية الطرح ، الا اذا اعتبرنا ذلك ناجما عن تأثر سكان القارة لاحتمال وجود تهديد تقوم به القوة البحرية مقترنة مع المرونة البرمائية ، الامر الذى يولد لديهم توترا غريزيا مستمرا .

وقد تعزز هذا الاستنتاج بسبب وجود ثمانى فرق متمركزة فى اسكاندينافيا من أصلها فرقة واحدة موجودة فى الدانمارك ، وسبع فى النرويج ، لانها تمثل خطا من السواحل أطول وأكثر تعرضا لهجوم معاكس عن طريق البحر ، ان فاعلية هذا التهديد والاضلطراب الذى

ينتج عنه هو الذي يفسر لنا تفسيرا أفضل نسبة السبعة الى واحد بين قوة الحماية المعطاة للنرويج من قبل الالمان وبين القوة المعينة للدانمارك ، حيث يشكل أي انزال بريطاني تهديدا فوريا لالمانيا نفسها ، ولـــكن تحقيقه اكثر صعوبة كما فهم الالمان ذلك .

وقد ترك الالمان تسع فرق ، فى مسرح عمليات البحر المتوسط عندما هاجموا روسيا ، فكانت سبع من فرقهم فى البلقان التى اضطر هتلر لاجتياحها قبل ان يشتبك مع روسيا ، كانت فرقهم هذه واقعة تحت التهديد بهجوم عن طريق البحر على جناح تقدمهم الى داخل روسيا ونحو الحقول البترولية فى رومانيا ، التى تعتمد جيوش هتلر عليها فى التموين بالمحروقات ،

وفضلا عن أن هتلر طرد البريطانيين من اليونان الا أنه كان يرتاب في تجدد هذا الهجوم • وكان من المكن أن تكون مفارزه في البلقان أكثر أهمية أيضا لولا أن حلفاءه الايطاليين قد زودوه بجزء كبير من القوات في هذا القطاع •

وتشكل الفرقتان الالمانيتان ، في المسرح المتوسط ، الجمهرة المدرعة التي أرسلت حديثا الى ماوراء البحار ، بقيسادة رومل ، لدعم الجيش الايطالي في افريقيا الشمالية ، بعد أن هزمه البريطانيون هزيمة ساحقة وقد وجدت هذه المفرزة الصغيرة نفسها وكأنها استثمار استراتيجي ذو قيمة ، اذا ماقورنت بغيرها من المفارر التي تعمل في امكنة اخرى ، لانها لم تنقذ الايطاليين فقط من الانهيار الكامل بل حافظت على مواقع المحور في أفريقيا الشمالية خلال اكثر من عامين ، وهددت وجود البريطانيين في مصر وقناة السويس ، ونقلت الى هذه المنطقة اكثر من عشرين فرقة من الاحتياطية البريطانية ، أي ما يقارب نصف القوات المخصصة للعمليات ،

ولقد كان هذا العمل عن بعد أفضل مناورة تشتيتية حققها الالمان أثناء الحرب ومن الامثلة الرائعة في التاريخ عما يمكن ان تقوم به في هذا المجال قوات الغزو فيما وراء البحار • ومع ذلك ، فقد كانت بعيدة عن أن تساوى قوة التشتيت المحدثة ، في غير مصلحة الالمان ، بسبب التهديد البسيط لمرونة البرمائية ، التي كانت أقوى ورقة رابحة لبريطانيا العظمى طيلة الحرب كلها ، كما انها دعمت بشكل واسع أيضا من قبل القوات الامريكية •

فقد أتاحت القوة البحرية امكانية انزال الحلفاء الانجلو ـ أمريكيين

على سواحل افريقيا الشمالية ، في نوفمبر (تشرين ثاني) من عام ١٩٤٢ فوقعت القوات الإلمانية والإيطالية الموجودة في تونس في الفخ ، وتامن بذلك وضع كل هذه القوات في مايو (مايس) ١٩٤٣ في الصييدة وقد مهدت هذه النتيجة الطريق لعودة الحلفاء الى أوربا ، بعد القضاء على كتلة من القوات ، لو استخدمت بشكل آخر ، لجابهت الحلفاء في صقلية ولمنعتهم من الاستيلاء على هذه الدرجة من درجات السلم ، وقد أحدث الانزال المظفر في صقلية بعد شهرين ، سقوط موسوليني واستسلم ايطاليا بسرعة بعد ذلك ،

وقد جذب انتقال الحلفاء الى الارض الايطالية وتحطيم تحالفها مع المانيا ثمانى عشرة فرقة المانية الى ايطاليا بسرعة ، فى محاولة لايقاف غزو الحلفاء ، هذا الغزو الذى تقوم به خمس عشرة فرقة ، فى حين ضوعف أيضا عدد الفرق الالمانية فى البلقان ـ اذ أضحى هذا العدد خمس عشرة فرقة ـ كتدبير احتياطى •

لقد كانت عملية تشتيت رائعة لصالح الحلفاء ٠

ولكن الميزان انقلب الى الجهة المعاكسة فى ايطاليا نفسها ، وعندما تعرضت الجيوش الحليفة لانكسارات متتالية ومتواصلة فى محاولته للصعود عبر شبه الجزيرة الضيقة ، ثم جمع الحلفاء ثلاثين فرقة فى ايطاليا فى عام ١٩٤٤ ، كى يعاودوا تقدمهم ، ضد اثنتين وعشرين فرقة المانية ، تعادل قوتها فى المتوسط ثلثى قوة الفرق الحليفة ، وبالرغم من أن هذا التعزيز قد سمح للحلفاء اخيرا بطرد الالمان من روما وباعادتهم الى ماوراء الخط القوطى (١) فى المنطقة الجبلية الواقعة شهمال فلورنسا محيث صمدوا ايضا العام التالى م الا أن غزو ايطاليا لم يعد يدفع أية فائدة سوقية ، بالمقارنة مع الموارد التى استثمر ت فيه ،

ومع ذلك ، استمرت القوة البرمائية للحلفاء ، من زاوية اخرى ، في زيادة أثرها السوقى على الوضع بمجمله ، على حساب الالمان وضحم مصلحتهم ولصالح روسيا ولفائدتها ، لأنه فىأول يونيه (حزيران) ١٩٤٤٠ وقبل الانزال ، بقى على الجبهة الشرقية ٥٥٪ فقط (١٦٥ فرقة) في الجيش الالماني لمواجهة الضغط المتزايد للمد الروسى ، بينما أرسل ٥٥٪ (١٣٣ فرقة) (٢) الى الغرب أو الجنوب للقيام بالحراسة ضد تهديد

Ligne gothique (1)

 ⁽۲) لقد تغیر العدد العام للفرق ، من ۲۰۰ عام ۱۹۶۱ الی ۳۰۰ تقریبا عام ۱۹۶۶ ولکن
 حجم الفرقة قد تضاءل فقط ٠

بالغزو عن طريق البحر يقوم به الانجلو أمريكيون ٠

وهذه الارقام أيضا كثيرة الدلالة والمعنى ، اذ أن ١٠٪ فقط من المجموع (أى ٣٢ فرقة) تمركزت شمال فرنسا (فى شمال اللوار) لتجابه التهديد المتخفى عبر المانش • فضلا عن ذلك ، استخدمت ثمانى عشرة فرقة فقط ، أى ٦٪ من المجموع العالم فى الجيشين اللذين كلفا بالدفاع عن جبهة ايطاليا الوسطى •

وعلى العكس ، تمركزت ثمانى عشرة فرقة فى النورماندى وفى الدانمارك ، وتسع فرق فى البلاد الواطئة ، وثمانى فرق فى الجندوب الغربى من فرنسا لتغطية ساحل البسكاى ، وعشر فى جندوب شرق فرنسا لتغطية سواحل الابيض المتوسط والادرياتيك فى شمال ايطاليا ، وعددا أكثر بشىء بسيط من ثمان وعشرين فرقة فى جندوب شرق اوربا ، وهو مسرح جديد يتميز بخط طويل من السواحل معرضة لغزو محتمل عن طريق البحر ، وقد طرح هذا المجموع الذى يعادل ٨٣ فرقة من القوة الالمانية ، اساسا ، بسبب استمرار التهديد بهجوم بحرى يقوم به الحلفاء الغربيون ، لان نشاط الانصار لم يكن مهما الا فى يوغوسلافيا،

ان عملية التشتيت والالهاء الهائلة ، التي استطاعت ان تطرح ٣٠٪ تقريباً من التعداد العام للقوات الالمانية هي برهان مخيف على أثر المرونة البرمائية ٠

ومن التمين أن نذكر ، مع ذلك ، أن الحلفاء عندما قاموا بانزالهم ، لم يتزايد اثر التشتيت بالتناسب مع الجهد المبذول وانه ابتدأ يتضاءل ، في بعض الحالات فور وقوع الانزال • ولكن هذا التدني لم يكن محسوسا في معركة ايطاليا ، حيث استخدم الحلفاء ، بعد المرحلة الاولية ، قوات اكثر ضخامة من القوات التي وقفت في وجه تقدمهم •

وكان مبعث هذا التغير غير الملائم ، في جزء منه ، يعود الى ضيق شبه الجزيرة الايطالية ، ان الدرس الاساسي هو ان قوة الالهاء او التشتيت الهجومية اكثر فاعلية عندما تشكل وتطور تهديدا سوقيا واسعا وحيث يكون هناك متسبع كاف من الارض يسمح بتحولها بسرعة وسهولة ، عن طريق الهجوم ، الى تهديد تعبوى واسع .

ولكن أثر التشتيت ، الضعيف نسبيا ، للمعركة الايطالية بعد الانزال ، كان مبعثه أيضا تدنى القوة البرمائية في المسرح المتوسط ولقد كان من المكن أن تشكل ايطاليا موضعا اكثر فائدة للهجوم ، لو كان

هناك قوة انقضاض برمائية ضخمة ، خلال زمن طويل بصورة كافية ، فقد تعهد المخططون انفسهم بعودة معظم مراكب الانقضاض القلل اللاستخدام ، الى الموانيء البريطانية من اجل الهجوم عبر المانش ، عندما أتى قرار الانزال ، وتشكل الاهمية الاساسية لاستخدام وسائط برمائية مناسبة درسا أساسيا آخر من دروس الحرب الحديثة ،

ولا تعنى « كلمة وسائط برمائية مناسببة » نماذج البواخر فقط فلسدنة هذه البواخر الحاذقين أهميسة لاتقل عن أهميسة البواخر نفسها و فهؤلاء الملاحون يحتاجون بالاضافة الى ذلك الى أن يكون عددهم كافيا ، اذا أردنا تنفيذ عملية الانزال بمرونة واستثمرت بسرعة والمهارة المطلوبة ثمرة من ثمرات تدريب طويل فى الفنون البرمائية ، وتطبيق عملى طويل الامد فى تعاون مختلف عناصر هذه القوة و

ولو درسنا عملیات الانزال التی وقعت فی أفریقیا ، وصفیلة ، وسالرنو ، وآنزیو لوجدنا من البدیهی ان کثیرا من الموانع والتخیر الذی تعرضت له کان مصدره عدم المعرفة بالمسائل البرمائیة وانعدام التجربة فیها واختلاف وجهات النظر بین قواد الجیش والبحریة وهیئات ارکان الطرفین ـ وقد تعرض الحلفاء لفشل کثیر التکالیف ، فی سالرنو ، عندما ظهرت لهم ولأول مرة مقاومة ضاریة ، وحدثت أزمة خطیرة وعنیفة وصفها الجنرال کلارك CLARK فی تحلیل عن الماضی کتبه بأعصاب باردة لأن المأساة کادت تمسه ، ولم یبق الا هامش بسیط کی لاتستطیع قوی الانزال احتواء الهجوم المعاکس الالمانی ویلقی بها فی البحر ،

ولم يقع الهجوم المعاكس الا بعد خمسة أيام من الانزال وقامت به قوة أضعف من قوة الحلفاء التى نزلت على اليابسة • وضيعت فرصحة جميلة جدا ، بعد أربعة أشهر ، فى تدمير الجبهة الالمانية بهذا الانزال على مؤخرتها ، فى المناطق المجاورة لروما وتطورت أزمة اخرى عندئذ • ولقد كان الالمان أيضا متعبين جدا وضعفاء جدا فى هذا القطاع بصورة عامة حتى أنه مضى من الزمن ثلاثة عشر يوما قبل أن يحدث الهجوم المعاكس • وان مهلة طويلة كهذه قدمت للحلفاء كل الامكانيات المرغوبة ليضمعوا ترتيبهم وليشغلوه ، واذا لم يتوصلوا الى الاسمستفادة من هذه الراحة الموقتة ، فان هذا يضع النقاط ببساطة على عدم فاعلية عمليات الانزال هذه ، التى يتناقض تنفيذها كثيرا مع التصميم •

ولو حاولنا التفتيش عن تفسير لذلك وقارنا التنفيذ في هذه المنطقة مع تنفيذ عمليات الانزال في المحيط الباسيفيكي التي كانت نتائجهـــا

مثمرة اكثر ، امكن ايجاد سلك موصل في عامل له دلالته ، لم يؤخذ بعين الاعتبار في البحر الابيض المتوسط وفي المسرح الاوربي بشكل عام .

ففى هذا المسرح (أى مسرح العمليات الاوربى) لم يكن هناك قوة برمائية متخصصة مماثلة لفرق «الرماة البحارة» الامريكية التي عملت في المحيط الباسيفيكي وكان بامكان مفرزة في هذه الفرق أن تعدل بصورة حازمة سرعة عمليات الانزال وفاعليتها في المسرح الاوربي .

ويتعزز هذا الاستنتاج لدينا لو درسنا عمليات الانزال البريطانية، لافى الحرب العالمية الثانية فقط ، بل فى كل العمليات التى جرت خلال القرون الثلاثة الاخيرة • فلقد كانت انكلترا ، طيلة هذه القرون ، وبقوة الظروف ، وبسبب وضعها الجغرافى خاصة اكثر الدول تخصصا بالقوة البرمائية • فأسطولها كان أقوى أسطول بحرى (حتى زمن قريب جدا) من كل أساطيل العام ، وبفضله تمكنت من الحفاظ على امبراطورية عالمية برغم صغر جزيرتها الاصلية • ومع ذلك ، وبالرغم من كل انتصاراتها فى البحر وتوسعها فيما وراء البحار لم تعادل خصائصها فى الحرب البرمائية التى عانتها •

فقد عرفت قوات الغزو لديها في غالب الأحيان الفشــل أكثر من معرفتها النصر خلال احتلال أعدافها عندما كانت تتعرض لمقاومة جدية ٠

وكانت بريطانيا في حرب مع فرنسا ، في عدة مناسبات ، طيلة القرن الذي سبق الثورة الفرنسية ، ولم تكن فرنسا ، في ظل حكم انبوربون تهدد بالسيطرة على القارة الاوربية فقط ، ولكنها كانت تهدد أيضا بلاد ماوراء البحار ، وقد اعتمدت بريطانيا ، في معاركها ، على القوة البحرية لتوازن القوة البرية الفرنسية واستغلت تفوقها البحري لتقوم بفتوحات تعويضية تسمح لها بالمساومة عند اجراء مباحثات للسلم ،

ويظهر فحص الوثائق والملفات ، مع ذلك ، أن سبع غزوات برمائية قد نجحت ، من أصل سبع عشرة غزوة « برمائية » قامت بها بريطانيا طيلة فترة المائة عام ضد فرنسا ومستعبراتها • وخلال العشرين عاما من القتال ضد الثورة وفرنسا النابوليونية تكللت أربع غزوات برمائية من أصل اثنتى عشرة غزوة فقط • وكان اكثر الاسباب شهيوعا لهذه الانكسارات هو عدم فهم متبادل لمشكلات المصلحة الاخرى ، بين الجنرال قائد قوة الغزو ، والاميرال قائد الاسطول المواكب ، وبين أتباع كل منهما • وكان الهجوم يفشل أو بتبخر ، في غالب الاحيان ، الى نزاعات

بين المصالح ، فأضحى عدم اتفاق وجهات نظرها أفضل حليف للخصم وقراءة مصنفات العمليات البرمائية هو أيضا محير ومشوش .

ففى هذه الفترة اتبع القادة البريطانيون طريقة تفكير تنسجم مع السوقية القارية بشكل كانت فيه فكرتهم الاساسية بكل بساطة هى تقديم عون مباشر لفرنسا العدوة التقليدية التى أضحت حليف بريطانيا العظمى البنقلها بالمراكب كتلة الجيش عبر المانش اليقاتل الى جانب فرنسا وكانوا يقطبون الجباه امام الحجج السعبر عنها ونستون تشرشل اوالاميرال « جاكى » اوفيشر اوموريس مانكى (ضابط البحرية الذى أصبح أمين سر لجنة الدفاع الامبراطورية ووزارة الحرب) البريطانية التى أصحت فى أعين هؤلاء البريطانية الاستراتيجية التقليدية التى أضحت فى أعين هؤلاء العسكريين بدعة دينية وهكذا نجد أنه لم يحاول البريطانيون القيام الا بعمليات برمائية قليلة الوبالمقارنة المع عدد العمليات التى جرت فى المتبادل ، بصورة أساسية ، وبالمقارنة ، مع عدد العمليات التى جرت فى المتبادل ، بصورة أساسية ، ولاختلاف وجمات النظر بين المصالح •

وكانت محاولة انقاذ آنفرس ، في اصربر التشرين أول ١٩١٤) من السيطرة الالمانية فشلا لاتماسك فيه ، وفي اول نوفمبر (تشرين ثاني) نزلت قوة غزو بحرية ، أرسلت لاحتلال أفريقيا الشرقية الالمانية في طنجه ، ولكنها اضطرت للعودة الى مراكبها بعد ثلاثة أيام ، ثم تقرر ، بعد هذا الفشل أن يقوم مقامها تقدم عن طريق البر ، ولكن هذا التقدم دام أربعة أعوام لكي يبلغ هدفه ، وفتحت المستعمرات الالمانية الاخرى في أفريقيا أيضا بفت وحات برية ، تختلف مددها ، واقتصرت العمليات البحرية على أسر جزرهم في الباسيفيكي فقط لانه لم يكن مدافعا عنها ،

وشنت ، في عام ١٩١٥ ، أهم عملية من عمليات الحرب ، اذ كان على بريطانيا أن تفتح مضائق الدردنيل بالاستيلاء على شبه جزيرة غاليبولى ، التي تتحكم بمدخل المضائق ، وأن تخرج تركيا حليفة المانيا في المعركة ، وقد ساعدت المرونة البرمائية وأثرها التشتيتي الانجليز من رد الاتراك ، أثناء الانزال الاولى في نيسان (ابريل) وفي انزال أغسطس (آب) من جديد على الجزيرة ، ولكن في كل مرة ، كانت تضيع الفرص وينتج عنها قتال كثير التكاليف الى أن انسحبت قوة الغزو في نهاية العام ،

ولقد قلبت غزوة غاليبولى ، بالرغم من فشلها ، بالتهـــديد الذى أحدثته خطة الحرب الالمانية لعام ١٩١٥ رأسا على عقب · فماذا كان يعنى

النجاح لهذا التحالف الثلاثي (انجلترا - فرنسا - ايطاليا) ؟ فلو اعتمدنا على اقوال الجنرال «فون فالكنهاين» ، الذي كان على رأس الحلف الإلماني لسمعناه يقول مايلي : « لو لم تغلق المضائق بين البحر الإبيض المتوسط والبحر الاحمر بصورة دائمة في وجه قوافل الحلفاء لضعفت آمالنا في مخرج ملائم من الحرب بصورة جدية ، ولتحررت روسيا من عزلتها السوقية ١٠ التي تتيح أوثق ضمان ١٠ من أي نصر عسكري ١٠ ان وجود هذه العزلة يجعل قوات هذا العملاق مشلولة آليا ، وقد نتج هذا الشلل في عام ١٩١٧ ، عن فشل أي تصميم برمائي مع توقعات بعيدة في عام ١٩١٥ ، نتيجة سلسلة من الاخطاء في التنفيذ ، وكانت هذه النسائج ذات مدى طويل وبعيد ، لأن شلل القوات الروسية قاد الى الثورة والى اقامة نظام شيوعي ،

وقد أجبرت النهاية المفجعة لغزوة غاليبولى الانجليز ، فورا ، على التخلى عن فكرة تجديد استراتيجيتهم البرمائية وأغرقتهم بعمق كبير فى معركة فناء طويل على الجبهة الغربية المتخنصدقة ، التى انهكت انجلترا وفرنسا عندما انتهت الحرب ، لقد كان « الشعاع » الوحيد البرمائي في هذه الاعوام هو الغارة على القاعدة البحرية الالمانية المتقدمة زيبروج في عام ١٩١٨ ، في عيد القديس جورج التي نفذتها البحرية فقط بسرايا انقضاض من الرماة البحارة ،

واتخذت بعض التدابير من قبل هيئة الاركان الموحدة بين هـــــنه الفترة والحرب العالمية الثانية أشاعت الامل في أن تقاد العمليات البرمائية بصورة أفضل لو اندلعت الحرب من جديد • ولكن ، في عام ١٩٤٠ ، خربت الغزوة البحرية التي وجهت لمجابهة غزو النرويج من قبل الالمان ، بنفس الطريقة التي خربت فيها عمليات الماضي •

وفشلت أيضا العملية البرمائية الهائلة التى تبعثها ، وهى العملية الموجهة ضد دييب فى عام ١٩٤٢ · وقد نوقشت العمليات البرمائيسة اللاحقة التى نفذت بالارتباط مع القوات الامريكية وفحصت ·

وانه لمدهش وغير مفهوم أن تكون الخصائص البريط انية ، في العمليات البرمائية ، خلال هذه القرون الثلاثة ضعيفة جدا اذا قارناها بانتصارات بحريتها وبانتصارات جيشها في عديد من المعازك التي خاضتها على الارض الاجنبية ، عاملة لصالحها الخاص ولحسابها دون أي دعم بحرى ، ومن الممكن ايجاد السلك الموصل في هذا اللغز في عامل وأداة للعمل تركتا جانبا ، لانه رغما عن أن الانجليز شكلوا قوة من «البحارة»

منذ ١٦٦٤ سميت في الأصل « لواء أمير البحر – الاميرال » – وبالرغم من أن قيمتها الكبرى قد فرضت نفسها حالا الا أنها بقيت محدودة الحجم ، محدودة المهام • فلم تتحول في يوم من الايام ، كفيالق البحارة الى قوة مقاتلة متينة برمائية ، تتضمن في تشكيلاتها مختلف صنوف الاسلحة والعناصر الضرورية للقيام بعملية انزال على مقياس كبير • وفي مكنتنا أن نجد تفسيرا للانهزامات المتالية لانجلترا في مثل هذه العمليات في اهمالها توجيه « البحرية الملكية » في هذا الاتجاه ولهذا الهدف • فضلا عن ذلك ، فلا وجود لأى تفسير آخر من تحليل المصنفات •

فالاهمال الرسمى أو النفور من توجيهها هو اكثر الامور باعثا على الدهشة نظرا لأن قيمتها كانت معروفة « بشكل واسع من قادة الغزوات اللامعين » •

والواقع ان الاميرال فرنون تأثر لدرجة ألح معها في عام ١٨٠٢ «على ضرورة تحويل لواءات المسير إلى بحارة » • فأضحت ، في عام ١٨٠٢ فيلقا ملكيا بناء على توصية القائد الكبيروالسوقني الشهير اللوردسان فيلقا ملكيا بناء على توصية القائد الكبيروالسوقني الشهير اللوردسان فنسنت الذي صرح بما يلي « لم أتوجه في يوم من الايام اليها وأستصرخ شرفها وشجاعتها وولاءها الا وكانت تتجاوز حدود آمالي الكبار • فستكون البحارة أيضا مرساة السلام في البلاد لو هددها في أي يوم من أيامها أي خطر حقيقي » •

وقد طالب بالحاح ، نظرا لانعدام التطور على مقياس متطابق ، أن تسمح سياسة انجلترا (كقوة بحرية) لكل لواء مشاة ان يخدم على ظهر المراكب كالبحارة ، بمناوبات متتابعة ، خلال مدة معينة في خدمتهم وفي عام ١٨٠٤ أضيف فيلق مدفعية الى البحرية الملكية بناء على توصية من نلسون ، ليخدم في الوقت نفسه برا وعلى ظهر المراكب وكانت النتائج التي توصل اليها ، في دور الدعم هذا حسنة جدا لدرجة أن نابيه ، وهو مؤرخ عسكرى لحرب الجزيرة اعترف بصراحة بما يلى :

« اننى لم أر فى حياتى جنودا كجنود مدفعية البحرية الملكية » • وبعد ستة عشر عاما من الحرب ، وبعد أن تكونت دروسها ، حل فيلق المدفعية البحرية الملكية كتدبير اقتصادى ، بالرغم من أنه أعيد انشاؤه .

- فيما بعد ، بعد تفكير •

فلماذا اذن ، في انجلترا ، وهي أكثر البلدان تبعية لقوتها البحرية، لم يتطور فيها البحارة أبدا الى المقياس نفسه الذي تطورتِ فيه البحرية الإمريكية وللمهمات نفسها ٠

لقد كان المانع الرئيسي هو المصالح المعاكسة ، القوية في كل مكان يعززها الحذر من التخصيص وهو ميزة بريطانية • وكانت المسللج _ وبخاصة الجيش _ ميالة دوما الى مقاومة مطالب الاختصاصيين والقوات المتخصصة •

وعندما اضطر الجيش بدافع الضرورة بل قبولها ، حاول رفضها قدر استطاعته وبسرعة كبيرة اعتياديا • فحافظ على ايمانه « بالمفهوم العام » الذي يتضمن أن يكون كل جندي قادرا على القيام بأي عمل وأن يكون « المعلم جاك » (١) •

ففى الوقت الذى كان يسود فيه الاستخفاف بالقابليات المتنوعة ، تأصل فى النفوس وتمكن حذر من كل من يملك فنا خاصا ، وقد زاد هذا الحذر فى غالب الاحيان ، خوف كامن خفى من الاعتراف بأهمية هذا التفوق كى لايمنع الذين لم يكتسبوه من التقدم ، وقد تعزز هــــذا السلوك الكثير الشيوع بالاشمئزاز والنفور الذى أظهرته الجيوش دوما تجاه طرق جديدة وأدوات جديدة ،

وألقيت دراسته اللاحقة في غالب الأحيان ، على عاتق جنرال «ماهر». لم يرغب بأن يبذل مزيدا من الجهود في هذه الدراسات ·

ولقد كان اهم تقدم له دلالته في القرن التاسع عشر هو خلق المساد الخفيفة وهم قناصة خفاف الحركة ومحنكون يناوشون امام خط النسار مستخدمين الملاجيء ، يقومون برمايات فردية لازعاج الصفوف المرصوصة للخط المعادي أو أرتاله المتكتلة ، مهيئين بذلك الطريق لتقدم قواتهم وقد ألحقت سرية خفيفة الى كل كتيبة ، وقد شكل بعض الضسباط البريطانيين الاكثر تقدمية من غيرهم لواءات مشكلة بكاملها من المساة الخفيفة ، واضعين تجربتهم المرة التي اكتسبوها في القتال داخل الغابات الامريكية ، وقد أضحت قوة منتقاة بعد أن دربها السير جون مور والفرقة المخيفة الرائعة للحرب في الجزيرة ، التي فاقت كل وحدات المساة الاخرى باستثمار مشترك لحركتها ولقوتها النارية ، ولكن هذه القوة تحطمت ، طيلة فترة السلم الطويلة التي تلت ، وعادت لواءاتها الى دور مشابه لدور المشاة التقليدية وتكتيكاتها (انظمتها التعبوية) ، محتفظة أسرع ،

⁽۱) تعبير يقصد منه أن يمارس الجندى في الجيش عدة اختصاصات ولا يتقن اختصاصة معينا منها · (المعرب)

لقد كان اختراع الرشاش ، في نهاية القرن التاسع عشر ، مقدمة لتبدل جذري في النظام التعبوي ، ولكنه عندما استخدم من قبل الجيش البريطاني ، وزع بين المشاة بمعدل رشاشين لكل كتيبة (فوج) (١) ولكن هاتين العلبتين لم تتطابقا مع ترتيب السكتيبة ، وكانت الاوامر الوحيدة التي في قدرة الضابط الرشاش اعطاءها ، في التمارين ، هي : « ارفعوا هذه الآلات اللعينة وأخفوها » ولم تستخدم بصورة فعالة الى أن شكلت قطعة الرشاشات في نهاية عام ١٩١٥ ، وبعد اكثر من عام في الحرب ، وعندما انتهت الحرب ألغي هذا الفيلق ،

وكان اكثر الاختراعات ثورية في هذه الحرب هو الدبابة ولكن سدنة هذا السلاح الجديد لم ينظموا بادئ الامر ، الاكفرع من قطعة الدبابات ، في عام ١٩١٧ ، اعترافا بما قامت به من سمات احتفظ بها على أساس مزعزع طيلة أكثر من ست سنوات .

واستمر الوضع على هذا الشكل الى أن قبل مجلس الجيش في عام ١٩٢٣ ، بعد تردد طويل ، ان يعطيها صفة دائمة ، بخلق « فيلق الدبابات الملكى » • ولكنه ترك على مقياس صغير جدا • ثم دمج مع الخيالة ، بعد ستة عشر عاما في أمسية الحرب العالمية الثانية • ثم فقدت الخيالة تدريجيا خيولها ، وزاد حجم الفيلق الملكى ليصبح تنظيما يحمل اسم « الفيلق المدرع الملكى » • وكانت البذرة التي نتجت عنه وانتشار الاختصاصيين في الفيلق المدرع الملكى ، كانت كلها أمور تسمح بأن نفسر تفصيليا لماذا لم يحدث هذا الفيلق المدرع الملكى أية آثار في الحرب العالمية الثانية، برغم أنه أنشىء كطليعة للقوات المسلحة بالمقارنة مع الفيلق الألماني الذي شكل عام ١٩٣٣ والذي عومل من قبل القيادة العامة وتصرف في الحرب كقوة من « الصفوة الممتازة » منذ هذه الحقبة من التاريخ •

وقد برزت قيمة فوات الصفوة في كثير من المناسبات في الحرب منذ أيام جذعون (٢) حتى جودريان • وقد انتقى « الثلاثمائة » الذين يشكلون • سيف الله وسيف جذعون » في الانتصار على الجيش المدياني من بين عشرة آلاف ، وبهذا الاسلوب برهنوا عن اندفاع نادر المثال • فلقد لعب

Bataillon (1)

 ⁽۲) جلمون : (حوالی القرن ۱۵ م) أحد قضاة بنی اسرائیل من سبط منسی ، خلص شعبه من قبائل المدیانیین اللاین نزلوا سهل عزریلون یغزونه (او مرج بن عامر) ،
 (المعرب)

الرفاق الملكيون (الخيالة) والمشاة الملكيون (على الاقدام) دورا حاسما في دورة انتصارات الاسكندر الكبير المتصلة ، وفعلت الشيء نفسه كذلك فرقة الحراس التابعة لجنكيزخان ، وكان الحرس الامبراطوري لنابليون ، وقطعات الانقضاض التابعة للودندورف ، في هجمات الخرق لعام ١٩١٨، وفرق جودريان المدرعة عام ١٩٤٠ من بين الحلقات الاخرى في هسنه السلسلة التاريخية التي جعلت قيمة قوات الصفوة المختارة لمهمات ذات أهمية رئيسية شيئا طبيعيا ،

ومع ذلك فقد اظهر الانجليز خلال وقت طويل نفورا عنيدا من هذا المفهوم ، فيما عدا تطبيقاته في المجال الاجتماعي • ورغما عن أن « الحراس المشاة » حصلوا على كفاءات وانتصارات عسكرية ممتازة في السابق فان بقاءهم كان بسبب ارتباطهم بالنظام الفردي الذي كان سائدا في ذلك الوقت •

وقد دفع البريطانيون ، في الحرب ، ثمنا غاليـــا لقاء نفورهم من الاعتراف بضرورة وقيمة المهارات الخاصة ، ولم يدفعوا في أي مكان ثمنا يساوى في ارتفاعه الثمن الذي دفعوه من عدم اعترافهم بقيمة العمليات البرمائية .

وقد لاءم الامريكيون دوما وبصورة أفضل قواتهم مسع الشروط المتبدلة والحاجات الجديدة ، وبخاصة في المجال البرمائي ، وكان تشكيل قطعات البحارة ، كقوة متخصصة في هذا المجال ، تضم كل العناصر المختلفة المطلوبة لاحداث أثر مناسب ، كان هذا التشكيل مثلا من الامثلة الرائعة ، وهذا هو نموذج للطريقة التي تحل بها المشكلات الخاصة كما ينبغي بوسائل خاصة ،

فبواسطة القوة البحرية وزميلتها _ القدرة على نقل قوة بالبحر ، من الممكن القاؤها على اليابسة في أى مكان نرغب فيه وحيثما كان ذلك ضروريا _ بوساطة هذا كله استطاعت انجلترا تقديم العون لحلفائلها وأصدقائها فوق القارة كي يقاوموا الاعتداءات طيلة قرون عديدة ، وحولت عنهم بوساطتها تسلط أى شعب وسيطرة أى حاكم فرد ، وقد جعلت نفس القوة الشريكة ايضا هذه الجزيرة الصغيرة ذات القوات الطفيفة قادرة على الحفاظ على شبكة عالمية من المستعمرات والمحميات ،

وكانت هذه القوة المستركة في الاساس تشكل العامل الحاسم في تحرير اوربا من التسلط الهتلري كما حررت ايضا الشرق الاقصى من اليابان أثناء الحرب العالمية الماضية بعد ان دعمت بشكل واسع وبعد أن

دخلت الولايات المتحدة الحرب الى جانب انجلترا لانه لم يكن لدى القوى الجوية المجال الحر لتمارس آثارها طالما لم تحتل لها القواعد القريبة بصورة كافية من العدو لتعمل بصورة فعالة ، في حين كانت القوة البرية الروسية غير كافية لوحدها لقهر العدو .

وبعد الحرب وضعت النماذج القديمة للقوة البحرية ، في الظل لمدة من الزمن ، وأمام الرأى العام الذي كان مغمض العينين عن التطور الجديد للقوة الذرية المستخدمة بالطريق الجوى ، ولكن كانت القوة الذرية خطرة جدا في الاستخدام أو انها الملاذ الاخير حتى عندما بقيت احتكارا فهي من جميع الوجوه غير صالحة لمجابهة أشكال ماكرة أو محددة من العدوان ، وهكذا استمرت القوة البحرية وزميلتها البرمائية على فرض نفسها كوسيلة عملية لردع كل اعتداء ضد أي شعب من الشعوب الحرة في القارة الاوربية الآسيوية ، وقد استندت خطط حمايتهم الى امكانية دعمهم عن طريق البحر اكثر بكثير من وجود تهديد برد ذرى غير حقيقي مشابه لأثر الحنجر الذي يرتد الى صدر الذين يقذفونه باتجاه الخصم ،

وبما أن روسيا قد صنعت الأسلحة الذرية في الوقت الحاضر وبكميات كبيرة لتجابه أسلحة أمريكا وأضحت في الطليعة في مجسال القذائف الصاروخية العابرة للقارات فقد تشيدت لعبة شطرنج ذرية ويصبح في هذه الظروف الهجوم المحلي والمحدود أكثر احتمالا في حين تضحي القوات البرمائية أكثر ضرورة كسلاح هجوم مباشر شسامل وفي الوقت نفسه كوسيلة لمجابهة هذا السلاح وهو رد من الممكن استخدامه دون أن يقود الى الانتحار وسلاح هجومي جدير بالايمان به ٠٠٠

ومن الممكن أن تبدو القوات الجوية لو فحصت فحصا اصطناعيا كأنها أفضل رد قادر على التدخل بسرعة أكبر ولكن سرعة تنقلها السوقية وأثرها عند الوصول تخضع لقيود متعددة ٠٠

فهناك عدد من النقساط البعيدة حيث من المكن أن يندلع الخطر ولا يمكن بلوغ هذه النقاط بوسساطة الطريق الجوى الا بالتحليق فوق أراض أجنبية أو القيام بجولات طويلة بتجنبها · ان معظم البلدان الآسيوية والافريقية ذات حساسية حادة جدا في كل مايمس استقلالها الذي حصلت عليه حديثا وهي تشعر بالامتهان في حالة تدخل غربي في مناطقها ، وهي تريد الحفاظ على حيادها والا فانها تصبح قادرة على الوقوف الى جانب خصوم الغرب · والتقرب الجوى بالالتفاف يزيد من ضرورة وجود قواعد خصوم الغرب · والتقرب الجوى بالالتفاف يزيد من ضرورة وجود قواعد وسيطة ، حتى ولو كان الالتفاف ممكنا حيث يمكن تموين الطسائرات

و تصلیحها ویخضع انشاء هذه القواعد والمحافظة علیها الی صعوبات ذات طابع سیاسی مماثل ·

وهكذا نرى أن الحركة السوقية بالطريق الجوى معرضة للتوقف والتأخير من قبل البلدان التي تضطر للتحليق فوقها كي تصل الي أهدافها وهي طريقة غير مضمونة على المستوى السوقي كأسلوب لحل المشاكل على المستوى العالمي ، هذه المشاكل التي تعترض حلف الاطلنطي ، الحلف الذي ينبغي أن يدعى بالحلف المحيطي ، لأن هذا التعبير يعبر عن وضع الحلف تعبيرا أمينا ٠٠٠

فضلا عن ذلك فان الأسطول المحمول جوا يحتاج الى مطارات للنزول وللدعم اللوجيستيكى (الادارى) ومثل هذه المطارات الملائمة لمثل هسخه الأساطيل الضخمة لا توجد فى عديد من المناطق ومن الممكن عندما توجد أن تكون تحت سيطرة معادية ومحاولة الاستيلاء عليها لو كان هناك دفاع جيد يحميها بوساطة قوات محمولة جوا قد تتحول الى مأساة بسهولة فى حين من المكن ايقاف أى تقرب برى بسبب انعدام الحركة التعبوية والقوة النارية الكافية لقهر أية مقاومة جدية ، ولأن القوة الجوية ليس فى مكنتها أن تحمل الا عددا محدودا من السيارات رالأسلحة الثقيلة والذخائر واذا كان لزاما أن تدعم القوة البرية عن طريق البحر فهى تفقد اذن ميزتها الرئيسية وهى سرعة التدخل ، وهناك سيئة أخرى من سيئاتها ألا وهى التعرض للاخطار مدة النقل وأخيرا وفوق كل شيء ينبغي أن نشير الى التعرض للاخطار مدة النقل وأخيرا وفوق كل شيء ينبغي أن نشير الى عادل عشرين ضعفا ثمن النقل بالبحر لمسافة متوسطة تعادل ٢٠٠٠ ميل تقريبا ويعادل أربعين ضعفا للنقل الى مسافة طويلة تعادل ٢٠٠٠ ميل تقريبا

وتتفوق الواسطتان بآن واحد على الوساطة الواحدة عندما نتعرض للخطر ، وهذا أمر لا غنى عنه خاصة عندما تكون احدى الواسطتين غير مضمونة ، واذا كان من المرغوب فيه أن نملك قوة منقولة جوا قادرة على التدخل بصورة سريعة جدا حيث يكون استخدامها ممكنا فمن الأساسى أن يكون لدينا قوة بحرية كما أنه من الأفضل أن تكون هذه القوة البحرية هي الأضخم والأهم بين القوتين فكلما كانت القوة البحرية مهمة أضحى من المكن قيام انتشار سوقى واسع وقوى بصورة كافية لتأمين تدخل خورى وفعال حيثما كان هناك لهيب وقبل أن ينتشر ، والقوة البرمائية من نموذج حديث ، العاملة ابتداء من البحر والمجهزة بطائرات الهيليكوبش نموذج حديث ، العاملة ابتداء من البحر والمجهزة بطائرات الهيليكوبش

تعتبر قوة مستقلة عن المطارات والسراحل والمرانى، ، والفواعد الارضية بكل مافيها من تعقيدات ادارية وسياسية ، وان استخدام قوة محمولة جوا أو أية قوة أخرى متمركزة على الارض خطوة أكثر حتمية منذ اللحظة التى يصبح تدخلها أكثر دقة وانسحابها أكثر صعوبة ٠٠٠

والقوة البرمائية المتمركزة في البحر والتي تنتقل بوسائطها الخاصة والتي يشكل الفيلق الأمريكي للبحارة نموذجها ، أغضل مفرزة للحريق بسبب مرونتها وأمانها وشئونها الادارية المبسطة وتكاليفها الاقتصادية ٠

والخلاصة من المفيد أن نلخص الاستنتاجات الرئيسية التى خلصنا اليها من دراسة كاملة للتاريخ العسكرى الماضى والمعاصر وبخاصة الجزء الذى أسهمت فيه القوات البحرية بما يلى :

ان المرونة البرمائية هي أهم رأسهال تملكه القوة البحرية فهي تسمح بتحقيق عمليات تشتيتية لعدو قارى داخل القارة وتتيح هـذه العمليات التشتيتية ميزات لا نتناسب مع المؤارد المستخدمة (١) ٠

ومع ذلك فان أثر التشتيت هذا خاضع للتدنى والضعف مع ذلك بعد اجراء عملية الانزال الا اذا جرى الانزال فى منطقة واسعة جدا كى يتحول الى تهديد واسع النطاق واذا كان استثماره سريعا وبخاصة فى المرحلة الأولية وان أفضل وسيلة لتأمين مثل هذه السرعة الأولية هى فى استخدام قوات برمائية متخصصة والحاجة الى مثل هذه القوات اليوم أكبر من أى يوم فى الماضى وفضلا عن أن بريطانيا العظمى كانت بقوة الظروف الجغرافية أكنر برمائية فى أعمالها من أية قوة أخرى فان خصائصها كانت أضعف بكثير من التجربة التى مارستها ومبعث هذا النقص كو عدم قدرتها على انشاء « بحريتها » تحت شكل قوة خاصة لفتح انقفل (٢) على مقياس مناسب وقد كانت الولايات المتحدة عاقلة أكثر فى هذا المجال و

وقد ثبتت قيمة مثل هذه القوة بمجموعة التجارب ، عبر كل العصور

⁽۱) عندما تتحقق الوحدة بين البلاد العربية المتحررة ، وهي أمر حتمى تفرضه استراتيجية القومبة العربية ، أو عندما يزول الانفصال بين سوريا ومصر الى غير رجعة ، ينبغى أن يكون الهم الاول للقيادة العامة للقوات المسلحة العربية الموحدة ، انشاء مثل هـــذه القوة البرمائية لتجميد قسم كبير من قوات اسرائيل داخل حدود فلسطين المحتلة ، المعرب)

dé verouillage (1)

اوهى تجارب اكتسبت في موضوع قيمة القوات المختارة المنتقاة (الصفوة) بشكل عام . وقد تأكدت قيمتها الحاسمة (كقطعات) انقضاض في كثير من المناسبات في تاريخ الحرب وفي العصــور الحديثة أكثر من أي وقت مضى ...

فلم تحل أية مشكلة جديدة في الحرب بصورة فعالة عندما عولجت من زاوية « الهدف العام » وألقيت مسئولية حلها على عاتق مصلحة من مصالح الجيش أو سلاح من أسلحته ·

وهذه المصالح والأسلحة تهتم بصورة اعتيادية بمشكلات متنوعة تعودت عليها أكثر من المسكلة التي ألقيت على عاتقها و ان التاريخ التعيس للقوات المدرعة وبخاصة في بريطانيا العظمي وفرنسا (١) هي مثل حديث عن ذلك ودرس و فالحرب البرمائية هي احسدي المشكلات الأساسية التي تتطلب حلا متخصصا ٠٠

تقود هذه الاستنتاجات الى تأملات اضافية فلقد توصلنا الى الاعتراف بأن التمييز القديم بين العمليات البرية والبحرية لايلائم العصر ولكن التقسيم الحديث الى عمليات برية وجوية وبحرية ليس أفضل من التمييز القديم وقد تجاوزناه في العصر الحاضر فاذا كانت المسكلات العملياتية مختلفة فانه من المكن حل الفروق فيما بينها برسم خطوط فاصلة وفينبغي أن نعالج هذه المسكلات بصورة تامة بتوحيد المصالح الثلائة ومنه المنه بتوحيد المالية والثلاثة والمنه بتوحيد المالية والثلاثة والمنابع المنه المنه بتوحيد المالية والثلاثة والمنابع المنه المنه بتوحيد المالية والثلاثة والمنابع المنابع ا

ان الفيلق الأمريكي للبحارة هو نواة لهذه المصالح (٢) الثلاث مذابة في مصلحة واحدة ، وقد اكتسب هذا الفيلق تجربة هائلة بقيامه بعمليات مشتركة برية وجوية وبحرية تجعله يشكل النواه والنموذج لتطورات لاحقة ، وينبغي منطقيا أن تشكل قاعدة التقدم الجديد في أتجاه الدمج

⁽١) لم يتعرض المؤلف لفرنسا في الأمثلة التي قدمها •

⁽ المعرب)

⁽٢) أن الاتجاه الى تنمية القوة البحرية أصبح اتجاها رسميا في الولايات المتحدة الامريكية فقد نشر جيلباتريك النائب السابق لماكنمارا وزير الدفاع الامريكي عدة مقالات ضمنها آراءه في الاستراتيجية الامريكية واليكم مقتطفات منها:

[«] لابه من المجافظة على عدد الفرق التي تسحب من كوريا أو من أوربا ولا بد من أن تتفوق القوة البحرية أن تتفوق القوة البحرية على القوة البرية كما ينبغي أن تتفوق القوة البحرية على القوة الجرية على القوة الجرية الموجودة في الاراضي الاجنبية» •

والتقليل من حجمه ومن مهماته خطوة الى الوراء • فهو يشكل أهم تقدم، في مادة التنظيم العسكرى منذ اتبع «أسلوب التقسيم» تقسيم الجيش الى مغارز تؤمن اعاشتها الخاصة ، وتشتمل على كل صنوف الاسلحة وتكون قادرة على القتال بصورة مستقلة (١) • • هذا التقسيم الذى خلق في نهاية القرن التاسع عشر وأضحى الوسيلة الاساسية للعمليات النابليونية (٢) •

⁽۱) تحدث المؤلف في هذا البحث عن القواعد الجوية في البلاد الاجنبية والواقع أن التطورات. الحديثة لوسائل الحرب قد حطمت أهميتها وسياسة القواعد العسكرية أيضا أضحت سياسة فاشلة لان الشعوب تعتبرها مصدر خطر عليها .

⁽ المعرب)

⁽٢) يقصد نظام الجمهرات التعبوية التى تضم جزء من كل سلاح من صنوف الاسلحة groupement tactique

المجنعالن

D,T,A,N. E

(منظمة حلف شمال الاطلسي)

هل يستطيع O.T.A.N. (حلف الأطلسي) حمايتنا اليوم؟

لقد ولد حلف O.T.A.N في ٤ من ابريل (نيسان عام ١٩٤٩) عندما وقعت اتفاقية شمال الأطلنطى في واشنطن من قبل ممثلي اثنتي عشرة دولة • وكان ثمانية من هؤلاء المحركين الأوائل للحلف من دول القارة الأوربية وهم: فرنسا ، بلجيكا ، البلاد الواطئة ، اللوكسمبرغ ، ايطاليا ، البرتغال ، الدانمارك والنرويج • وكانت البلدان الأخرى هي: انجلترا ليسلندا ، كندا والولايات المتحدة ثم انضمت ثلاث دول الى « النادى » نادى الدفاع الجماعي وهي: اليونان وتركيا في عام ١٩٥٧ وألمانيا الاتحادية في عام ١٩٥٥ وألمانيا

لقد كان حلف الاطلسى ثمرة من ثمرات أزمة برلين • فالحصار الروسى لبرلين الغربية استمر أحد عشر شهرا ولكنه أحبط فقط بوساطة الجسر الجوى المتحالف ، الذى أقيم ودعم على نطاق هائل لمجابهة الخطر وسببت الأزمة الكورية في عام ١٩٥٠ اندماجا جديدا ، فأنشئت القيادة العامة العليا للقوات المتحالفة في أوربا .Le S.H.A.P.E

وقد اكتسبت .S.H.A.P.E وجودا رسميا بعد منتصف الليل بدقيقة واحدة ، يوم الثانى من ابريل (نيسان) ١٩٥١ ، وهى ولادة يبدو انها أجلت لتجنب الخطر الشائع ليوم الجنون فى ابريل (نيسان) (١) .

وتخصص اتفاقية الأطلنطى الشمالى فى مادتها ١٢ ، أنه بعد أن توضع موضع التنفيذ لمدة اثنى عشر عاما ، يمكن أن يعاد النظر فيها بناء على طلب أية دولة من أعضاء الحلف « على ضوء العوامل المؤثرة عندئذ على السلم والأمن ، وتشترط المادة ١٣ ، مع ذلك ، أنه بامكان احدى

 ⁽۱) المقصود هنا يوم أول نيسان (ابريل) •

الدول الأعضاء أن تنسحب من الحلف بعد عشرين سنة فقط ، بعد انذار مدته عام واحد ·

ومن المستحسن بالتأكيد أن يعاد النظر في الاتفاقية ، وبفاعليتها الحالية ، على ضوء تجارب أكثر من عشرة أعوام وعلى ضوء الشروط الحالية ومن الممكن أن تنشب أزمة برلين جديدة ، في أية لحظة ، وتكون أكثر جدية وخاصة أن خروشوف قد أنذر بأنه لن يتسامح في موضوع الجسر الجوى في هسنة المرة ، ولن يفلت منه ، اذا كانت الطرق والسكك الحديدية المؤدية الى برلين الغربية مغلقة ولديه كل الوسائل لتنفيذ هذه العملية الا اذا استطاع الحصول على اتفاق عن الوضع وحل مشكلة ألمانيا كلها ، برضي روسيا ،

ومن المكن أن تتخذ عملية اعادة النظر في اتفاقية ومراجعتها منطلقا جديدا لفحص قيمتها بالمقارنة مع تكاليفها في الوقت الحالى و فلقد كانت ثمار هذه الاتفاقية من الناحية العسكرية ، هزيلة جدا وصغيرة بشكل مرعب اذا قيست بنفقاتها ، ولايمكن تبرير خلق O.T.A.N. الا بأسباب أقل قابلية للمناقشة و لقد أنفقت الدول الأعضاء ، منذ عام ١٩٤٩ ، مبالغ باهظة لدفاعها وقد ارتفعت المبالغ التي صرفتها دول أوربا الغربية فقط الى (٤) مليارات من الجنيهات الاسترلينية في العام الواحد و وتجاوز مجموع المساهمة البريطانية مليارا ونصف المليار من الجنيهات و

وقد تضاءلت « قوة الدرع » لمنظمة O.T.A.N. التي تغطى قلب، أوربا بالرغم من النفقات الباهظة الى ما تحت الحد الأدني الدفاعي بكثير ، هذا الحد الذي اعتبر كأساس ، عندما صممت خطط القيادة العليا S.H.A.P.E. ولم يضمن أبدا أية فرصة جدية في دفاع فعال ومتواصل ضد أي هجوم هام تقوم به القوات الروسية التي تقف أمامه وجها لوجه ٠

وكان المحرك لخلق منظمة حلف شهها الأطلسي طيلة أزمة برلين من عام ١٩٤٨ – ١٩٤٩ هو الوعي بأن الروس لو تقدموا نحو الغرب الأمكنهم اغراق الدفاعات الأرضية التي يقيمها الغرب ولائمكنهم كنس المنطقة حتى سواحل المانش دون أن يلاقوا أية مقاومة الائن لديهم تقريبا ثلاثين فرقة متمركزة في المناطق المحتلة خلف الستار الحديدي اوأكثر من مائة فرقة قادرة على التدخل في روسيا الأوربية مدعومة بستة آلاف

طائرة ، بينما تملك الدول الغربية ، التي سرحت مجنديها ، أربع عشرة فرقة في المجموع على الأرض الأوربية _ وهي أيضا بعيدة عن أن تكون مستعدة للعمل _ ولديهم أقل من ألف طائرة ٠

واليوم ، لايوجد أيضا أى دفاع ملائم بعد مضى عشر سنوات لوجود هذا الحلف ، لايوجد أى دفاع ضد أى هجوم هام على الجبهة الرئيسية فى أوربا الوسطى •

و يحتفظ الروس تقريبا بعدد من الفرق العاملة مساو للعدد الذي كان لديهم في المابق ، يحتفظون بعشرين فرقة في المانيا الشرقية ، وثمان في الدول الأخرى التابعة للاتحاد السوفييتي ، ومائة تقريبا في روسيا الأوربية ،

فضلا عن ذلك فقد أعيد تجهيز كل الفرق المتمركزة في المناطق الأمامية وفرق عدة من الفرق المتمركزة خلفها ، تم تجهيزها بنماذج من الأسلحة الحديثة ، وتضاعفت حركتها بوسائط ميكانيكية متعددة ·

وعلى العكس ، لا يتعدى مجموع قوات . O.T.A.N على الغرق السبع المركزية (الوسطى) العشرين فرقة ، التى تشتمل على الفرق السبع الألمانية المشكلة حديثا ، ومن أصل هذا المجموع الهزيل لا نرى الا الفرق الأمريكية الخمس ، كاملة التعداد وجاهزة فورا للعمل ، أما القوات البريطانية ، فهى تقتصر فى الوقت الحاضر على مايساوى ثلاث فرق وهى تقريبا أفضلها ، بتعدادها وحالة استعدادها ، ولكن الفرق البلجيكية (اثنتان) والهولندية (واحدة) فهى تعانى عجزا فاضحا ولا يمكن الستخدامها فى حالة الخطر الا بعد تأخر طويل ،

وأخطر نقص يتأتى من جهة الفرنسيين ، الذين كان عليهم ، عند تشكيل المنظمة أن يزودوها بعشرين فرقة نصفها فى حالة الاستعداد ولكن ليس لديهم اليوم الا فرقتان على الأرض ، غير كاملتين واستعدادها سىء • والسبب فى معظم هذا يعود الى الحرب الاستعمارية الجزائرية (١)

وقد ترجم الجهد العسكرى لدول O.T.A.N. في مجموعه بانهيار سيء منذ الخطة الأولية للقيادة العــامة .S.H.A.P.E المصدق عليها في عام

 ⁽۱) الكتاب _ وضع فى عام ١٩٦٠ _ عندما كانت فرنسا نحارب الجزائر بأسلحة حلف الاطفنطى الا أن النيران أوقفت فى الجزائر يوم ١٩ من مارس سنة ١٩٦٢ .
 (المعرب)

۱۹۰۲ من قبل مؤتمر O.T.A.N. المنعقد في لشبونة الذي أوصى بانشاء قوة برية مؤلفة من تسعين فرقة ، خصص منها مايقارب من ستين للدفاع عن الجبهة المركزية ٠

وقد تضاعف العجز الهائل في عدد الفرق لعيوب كثيرة في التنظيم و فتختلف الفرق الحالية الموجودة عن بعضها ، بالحجم والحركة والتجهيزات وقوة الأسلحة ، وتختلف المدة المطلوبة للتجنيد في مختلف الجيوش الوطنية عن بعضها من ثلاثة الى خمسة وأربعين يوما • ويشكل الاختلاف في نماذج الأسلحة وأنواع الآليات عائقا خطيرا أمام المرونة السوقية (الاستراتيجية) • وتجعل هذه الفرق تنقل الفرق صعبا من قطاع الى

ومن الصعب أن نتخيل قوة مختلطة بهذا الشكل تقدم مقاومة طويلة اذا كان العدو يتفوق عليها عدديا أيضا ·

والجناح الجنوبي لمنظمة .O.T.A.N محمى بصورة أفضل في الطاليا ، حيث يوجد هناك حوالي خمسة عشر فرقة للدفاع عن جبهة قصيرة نسبيا ومغطاة بالجبال • ان ايطاليا هي البلد الوحيد القاري العضو في O.T.A.N. الذي جهز الحصة المقررة له في الخطة الاساسية • ولكن أمنه يتعلق بمتانة الجبهة المركزية •

أما فيما يتعلق بالجبهة الشمالية ، في النرويج والدانمارك فهي ايضا أكثر ضغطا فليس هناك عمليا أي دفاع ، ضد هجوم جدى مباغت ومما يزيد في هذا الضغط خطورة أن هذا الجناح يحمى المنافذ المستخدمة من قوات الغواصات الروسية الهامة الى الاطلنطي وان منفذ البلطيك عبر الكاتجات KATTEGAT ذو أهمية هائلة لمنع ظهور تلك الغواصات وسط طرق المواصلات البحرية للغرب ولانجلترا بصورة خاصة وسط طرق المواصلات البحرية للغرب ولانجلترا بصورة خاصة

والحقيقة الأساسية لهذا الوضع هو ان أمن أوربا الحرة متعلق بصورة حقيقية طيلة هذه السنوات بأثر الهجوم المباشر الشامل الرادع للقوة الجوية السوقية الامريكية ، يعنى بقدرتها على الرد على أى عدوان روسى عن طريق برى بأعمال انتقامية بالقنابل الذرية على روسيا • فلم تساهم هذه النفقات الهائلة التى صرفت على القوات الأرضية والجوية التعبوية التابعة لمنظمة .O.T.A.N الا بشىء قليل ـ هذا اذا أدرجت فى الحساب _ كدفاع أو لمؤازرة الهجوم الشامل الرادع • وكل ما يمكن تأكيده هو أن الشعور بأن الدول الغربية تقوم بشىء ما لحمايتها الخاصة

ربما عزز معنویات الشعوب الأوربیة أمام التحدی السوفییتی ، وحتی ولو أن هذا الشعور قد بقی وهما ، نظرا لقیمة الحمایة التی یتیحها درعهم العسکری الخاص ۰

ولكن يطرح اليوم سؤال جديد وخطير هو : هل تستطيع دول O.T.A.Ñ. أن تثق وقتا أطول بالحماية التي تقدمها حتى الآن قـوة الهجوم المباشر للقوة الجوية السوقية الأمريكية ؟ ٠

وقد طرح هذا السؤال الحيوى فى السماء باطلاق القمر الصناعى السبوتنيك ، تلك العملية التى كللت بالظفر فى أكتوبر (تشرين أول) من عام ١٩٥٧ ، وطرح هذا السؤال أيضا بصورة أعنف عندما تبدت الخصائص المدهشة للقمر الصناعى Lunik والصاروخ الموجه الى القمر ، الذى أطلق فى يناير (كانون ثانى) ١٩٥٩ .

وقد زعزع التقدم الروسى فى علم الصواريخ الروسية الثمار الأولى التى استندت اليها سياسة الدفاع الغربى لاقامة تنظيمها السوقى الايمان المجامل بأن لدى الأمريكان (كما ينبغى عليهم أن يكون لديهم) تفوق واسع على روسيا فى مجال الاسلحة الذرية ، وامكانية قذفها على أهدافها • وقد عبر عن هذا التأمين المريح ، فى هذا الفصل ، عاما بعد عام ، ثم أعيد تأكيده فى كثير من المناسبات طيلة الاثنى عشر شهرا الماضية •

واليوم بعد أن اتخذت روسيا مكان الطليعة في مجال الصواريخ مما يخلق توازنا مع القوة السوقية الجوية الأمريكية فان التفوق العددى الهائل والطويل الأمد لروسيا وحلفائها في مجال القوات الأرضية ، قد أضحى بذلك أكثر أهمية .

والتوحيد قادر على تعزيز ثقة الروس وثقة حلفائهم في قدرتهم على تطوير ضغط ضد الغرب ، دون عاقبة سيئة ٠

كل هذا يميل الى جعل الاعتداءات المحلية والحروب الصغيرة أكثر احتمالا ويستطيع هذا أيضا أن يشق للايمان طريقا بامكانية القبام بغزو على مقياس واسع دون المغامرة باحداث حرب ذرية كالسابق •

وقد صرح فى الماضى الناطقون العسكريون الأمريكيون أن قواتهم سترد بالأسلحة الذرية على كل هجوم ضد بلدان أو مواضع تقع فى أراضى حلف شمال الأطلنطى • وقد استخدمت الجملة المعتدلة التالية * هجوم

هام ، حديثا جدا بالرغم من انها تتضمن أيضا انه سيرد أيضا على أية اغارة أو غزو محلى بعمل ذرى ، اذا لم تكف الوسائل الأخرى لايقافه بسرعة واجباره على الانكماش ·

فضلا على ذلك فقد استند الجزء الأكبر من تدريب قوات ٥٠٣٠٨٠٠ طيلة الأعوام الخمسة الأخيرة على ضمان استخدام الأسلحة الذرية وفورا ، ضد كل محاولة للاعتداء ٠

وكلما عبر الرأى العام عن الشك فى احتمال تردد الأمريكيين فى الرد بهذا الشكل حتى ولو عبر عن شك ضعيف بوقوع هذا الاحتمال ، فاننا نرى أنه يدحض باستخفاف من كل المستويات ٠

وقد ألقينا نظرة خاطفة على الوضع الذي يحقق تعادلا عدميا ذريا وفهل تغامر حكومة أمريكية لايقاف تجاوز على الحدود أو غزو مهم ، على أرض بلد حليف بعيد في الوقت الذي يحقق فيه هذا الرد احتمال التعجيل بهجوم معاكس ذرى على أرضها الخاصة ، الصالحة والمعرضة للخطر في الوقت الحاضر ؟ وهل يستمر الحلفاء الصغار ، عن بعد ، في الاعتقاد بأن أمريكا حاميتهم ، ستغامر بالانتحار لصالحهم لو وصلت الأمور الى مثل هذا الحد من التهديد ؟ وهناك ماهو أهم أيضا وهو ان الروس ، هل يؤمنون بذلك ؟ ومثل هذه التضحية الشخصية تبدو لرجال الكرملين (الذين يحسبون ببرود واعصاب هادئة) غير معقولة أو غير محتملة على الأقل و

ويتعلق كل شىء بناء على ذلك على الأهمية التى يعلقها رجال الكرملين فعلا على الانفعالات العاطفية والضغوط التى تحدث فى الطرف الآخر وقد برهن التاريخ أن لبعض الشعوب مثل هذه الانفعالات دون أن تأخذ مصلحتها الخاصة أو حماية بلدها بعين الاعتبار ومن المكن أن يكون خروشوف والزعماء السياسيون الروس الآخرون أذكياء ويتذكرون الحطا فى الحساب الميت الذى ارتكبه هتلر فى عام ١٩٣٩ ، الذى استند فيه الى التأكد من أن الانجليز عاقلون جدا ولن يتورطوا فى الحرب ويغامروا بتدمير بلدهم ، لأنهم أعطوا فقط وعدا عاجلا لبولونيا ولم يرد ستالين وهتلر أن يعتقدوا بالموجة الانفعالية الصادرة من الأعماق التى سارعت بدخول حكومة المستر تشميرلين فى الحرب ، فى ظروف أقل ملاءمة ودون أن تفكر فى النتائج المخربة وان أفضل أمل لعالم اليوم فى عصر الانتحار الذرى هو أن يأخذ ، الذين خلفوا ستالين هذا الدرس بعين الاعتبار ، كما

يأخذون بعين الاعتبار أيضال رودو فعل أكثر حدة واتساعا للشعب الأمريكي ·

ويشكل مثل هذا الوعى أمتن ميقف لغزو روسى لبلدان منظمة الحلف ، ولكن تطور السلاح الذرى يتيح له أهمية حيوية لتعزيز وتحسين فاعلية ودرجة استعداد وقدرة القوات البرية لمنظمة حلف شمال الاطلسى على العمل ، وايقاف كل تجاوز محلى على الحدود ، يقوم به الروس أو الدول الدائرة في فلكهم لأنهم سيجرون على ذلك نظرا للتوازن الجديد في القوات في المجال الذرى ولأنهم متفوقون في الصحواريخ ذات المدى الطويل (١) .

والخطر الاول اليوم ينبع من نشوب حرب ذرية اكثر من نشوبها بالتحريض المصمم عليه ويستند هذا الخطر الى أنه من الممكن ان تتحول بعض التحركات الهجومية الصغيرة الى حرب ذرية بصورة عرضية ، اذا لم توقف وتخنق في مهدها بسرعة و

ومن المؤسف أن المشكلة قد تعقدت وزاد الخطر من هذا المخرج الجديد من المآزق الذي يتضمن التعويض عن عدم كفاية قوات الدفاع بتزويدها بالأسلحة الذرية التعبوية ، وقد طبق هـذا الترتيب قبل أن يدرس ويفحص بصورة كافية وينظر الى نتائجه وقد « بيع » هذا الحل لحكومات O.T.A.N. ولشعوبها بكثير من الفكر المقنع والتجــارى اكثر من الفكر المنطقى (٢) .

⁽۱) لقد تطور موضوع الصواريخ منذ عام ١٩٦٠ حتى اليوم وكذلك موضوع الدفاع عن القارة الاوربية فجلباتريك ، المائب السابق لوزير الدفاع الأمريكي ومن أقرب المعاونين لماكنمارا منذ عام ١٩٦١ حتى قدم استقالته في يناير من ١٩٦٤ يرى أن الدفاع عن القارة كاف في الوقت الحاضر ولذا لابد من الاتجاه الى تطوير الصواريخ المضادة للصواريخ طالما أن الاتحاد السوفيتي مازال حتى الآن في مرحلة تجربة هذه الصواريخ المضادة للصواريخ ٠

ويرى جيلباتريك أن أمريكا ستحتاج فى عام ١٩٧٠ الى صواريخ عابرة للعارات مثبتة على أجهزة اطلاقها كما انها ستحتاج الى قوة ذرية في البحر (بولاريس) ، ولن لحتاج الى الصواريخ الموجودة حاليا والتى تعتبر صواريخ الجبل الاول والى القاذفات التى يقودها الطيارون ،

⁽٢) أوضع خروشوف رئيس وزراء الاتحاد السوفيتى في يناير (ك ٢) في عام ١٩٦٣، والضع خروشوف رئيس وزراء الاتحاد السوفيتى في يناير (ك ٢) في عام ١٩٦٣، وأيه في الحرب اللرية كما يلى: يقلر العلماء الأجانب والخبراء العسكريون بأن الولايات المتحدة تمتلك الآن ما يقرب من ٤٠ ألف قنبلة هيدروجينية ورءوس ذرية كما يعرف الجميع أن الاتحساد السوفيتى يمتلك بدوره أكثر من هدده الاسلحة =

ولم يعبر أى قائد من قواد المصالح ولا أى قائد من قادة القيادة العامة للحلف S.H.A.P.E. عن سبب مقنع يجعلنا نؤمن بأن الاسلحة الذرية التعبوية قادرة على ايقاف الهجوم دون اثارة حرب ذرية شاملة ، وانتحار عام بالتالى • فقد أظهروا على العكس ، وفى كثير من المناسبات امام الرأى العام أنهم يعتبرون انه من غير العملى التمييز بين الاسسلحة الذرية المسماة بالتعبوية والسوقية منها •

وهكذا نرى انه من الصعب فهم كيفية دعم هذه الاسلحة للهجوم كما اعرب عن ذلك القادة العسكريون الغربيون برقة ولطف ولان الروس لو توصلوا الى نقطة أضحوا فيها مستعدين للمغامرة بحرب فى مواجهة قنابل ذرية تعادل الميجاتون mégatonno (۱) لاعتمادهم على سلاح مضاد جديد او لاعتمادهم على الابطال reutralisation nucléaire فليس من المحتمل أن تضعضع معنوياتهم صدمة من القنابل لاتعادل الا بضعة من الكيلو طن (۲) ، فى المجال التعبوى والواقع انه من المنطقى أن الروس واعون لاستنتاج .S.H.A.P.E حدول عدم المكانية التمييز بين الاستخدام التعبوى والسوقى ، وهذا الوعى يشجعهم على الاعتقاد بان فى مكنتهم أن يقوموا بصورة طويلة وبتدرج متتابع قبل ان يجرؤ رجال دول .C.T.A.N على القاء أية اسلحة ذرية (۲) .

⁼ فما الذى سوف يحدث لو استخدمت جميع هذه الاسلحة ضد الناس ؟ ان العلماء يقدرون بأن الضربة الاولى وحدها كافية لان تطبع بما يتراوح بين ٧٠٠ و ٨٠٠ مليون نسمة كما ستدمر جميع المدن الكبرى كما أن تأثير الحرب الذرية سيظل قائما فى حباة أجيال كثيرة مسببا المرض والموت واسوأ أنواع التشويه ، لا أقول هذه الاشياء بهدف اثارة الرعب فى نفس أى كائن ولكنى اردد ما وصل اليه العلم فى حقائق ينبغى ان نضعها فى اعتبارنا ،

⁽۱) أي ما يعادل مليون طن من .(۱)

⁽۲؛ أي ما يعادل ١٠٠٠ طن من .T.N.T.

⁽٣) الرأى الشائع الذى يقول انه كلما اقترب العملاقان من نقطة التشبع الذرى ارتفع الصوت الذى يقول _ كما قال جونسون منذ وقت قريب _ انه لا يمكن التفكير فى حرب ذرية •

وبالاختصار ، فقد كان لاستنتاج , S.H.A.P.E (قيسادة حلف الاطلنطى) المتوافق مع قبولها فكرة ان الاسلحة الذرية التعبوية تقلل الحاجة الى القطعات ، كان لهذا الاستنتاج أثر طبيعى على احباط جهودها الخاصة لانشاء قوة دفاعية ملائمة ، لان هدفه المزدوج هو تبديد كل امل في اى نوع من الدفاع لاينتهى بالانتحار ، وفي الهجوم المباشر الشامل الرادع بتعزيز شعور منتشر بالمجاملة في الاوساط السياسية مضمونة أن لا فائدة ولا مجال لانشاء قوات برية .

ويقابل O.T.A.N. اليوم المتطلبات المخيفة للابطال الذرى فماذا ستكون آثاره الرئيسية ؟ أولا تقليل أثر الهجوم المباشر الشامل الرادع ضد العدوان بالقوات التقليدية والثانى زيادة أهمية درع (دفاع) O.T.A.N. وقيمته على القارة كدفاع وهجوم فى الوقت نفسه والثالث هو زيادة اخطار التبعية للحلف الا اذا دعمت قوة الدفاع بصورة كافية لترد على اى هجوم روسى دون أن تشن الحرب الذرية وقد اضحت اقامة درع غير ملائم مركبا خطرا من الاغراء والاثارة ومن المكن أن تصبح مميتة أكثر تحت هذا المظهر الثانى الذى يشبه التعهد الأنجلو فرنسى تجاه بولونيا والذى لم تستطع الدولتان الوفاء به و

ومن المخاطرة بشكل خاص بالنسبة لانجلترا أن تطلب من.O.T.A.N ف ضمان حماية أعضائه في توسعهم وفي تنوعهم •

فهى تستطيع بسهولة أن تجد نفسها وقد جرت الى الحرب لانهسا قامت بتجاوز معين على الحدود او اى ضغط محلى على أرض أحد الاعضاء فى القارة الاوربية • فطالما بقى الدرع فى وضع غير ملائم فان تهديدا صغيرا من هذا النوع قد يفجر حربا ذرية عامة • ففى مثل هذا الاحتمال تصبح انجلترا اكثر الدول تعرضا للموت من بين كل البلدان الاخرى نظرا لكثافتها الصناعية واعتمادها الوثيق على مرافىء جزيرتها الصخيرة فى التموين •

ان المصلحة الحيوية تحتم عليها بناء على ماتقدم تقديم افضل مساهمة ممكنة لتقوية القوة الدفاعية للحلف على ارض القارة الاوربية • ومن المهم بالنسبة اليها أيضا أن تفرض على الاعضاء الموجودين في القارة مساهمة تتناسب مع اوضاعهم •

ان الجهد العسكرى لبلدان O.T.A.N. في الوقت الحاضر ضعيف جدا اذا ما قورن بتعداد السكان والدول الست الاخرى التي تشكل بالاشتراك مع الولايات المتحدة الدرع الدفاعي على الجبهة المركزية ذات تعداد للسكان يعادل ١٧٠ مليونا ولكنها لا تزود الحلف الا بما يعداد خمس عشرة فرقة للدفاع ، أي ١٩٠٠٠٠ جندى ، وتملك روسيا التي يبلغ عدد سكانها (٢٠٨) ملايين حسب ما يعتقد البعض ، ١٧٠ فرقة أي نسبة تعادل وتزيد عن عشرة اضعاف ٠

فما هو السبب فى عدم نجاح الدول الغربية فى انشاء درع ملائم, خمايتها الخاصة لا قد يكون السبب انعدام الارادة وعدم بذل الجهود ، أو بخلا خطيرا أو سوءا فى التنظيم أو هو مجموع هذه العيوب جميعا ·

ولو قمنا بتحليل بسيط لاكتشفنا أن القسم الاعظم من الاعضاء القاربين للحلف ينفقون حوالى ٤ ٪ من الدخل القومى أو من ضرائبهم على دفاعهم الخاص فى حين تصرف بريطانيا منه أكثر من ٨٪ وتصرف فرنسا اليوم منه مثلنا الا ان القسم الاعظم من نفقاتها تمتصه حرب العصابات فى الجزائر • ومساهمتها فى الدفاع المباشر عن اوربا ضليعيفة لدرجة خطيرة • (١) ان من حق بريطانيا أن تلح على الدول الاعضاء بصرف نفقات اكثر للدفاع عن انفسهم او على الاقل أن ينفقوا بمقدار النسبة التى تنفقها هى ، اذا كان لزاما عليها أن تستمر فى المساهمة فى الدفاع عن دول. القارة ، بكل ما فى هذا الدفاع من اخطار متزايدة •

وهناك عيب فاضح آخر ، من جهة هذه الدول الاعضاء ، ألا وهـو قصر مدة الحدمة العسكرية ، فبالنسبة لمعظم هذه الدول لاتتجاوز هـذه المدة من ١٢ الى ١٨ شهرا وهو عائق خطير يمنع انشاء عدد مناسب من الفرق الفعالة ٠

ان اثنى عشر شهرا من التدريب ان لم يكن خمسة عشر ، مدقة ضرورية حتى يصبح الجنود قادرين في هذا العصر الفنى أن يأخذوا مكانهم بصورة ملائمة في تشكيلة عملياتية ، ولا يستطيعون دعم الدرع في الواقع.

⁽۱) ان فرنسا بعد أن اضطرت الى الانسحاب من الجزائر نتيجة استبسال الجنزائريين. وتضحياتهم وايمانهم بقضيتهم بدأت تخلق للحلف مشكله جديدة وهي مشكلة المانع. الذرى الفرنسي فستتكون قوة ديجول الذرية من آخر طواز لقاذفات القبابل من طواز ميراج التي تحمل القنابل الذرية ولكن هذم القوة ستكون عديمة الفائدة نطوا لتعدم السوفييت في الدفاع الجوى و

الا بعد مضى هذه المدة على خدمتهم • فهناك نسببة هائلة من الجنود الخسوفيت يقضون ثلاث سنوات فى خدمة العلم قبل أن ينتقلوا الى الاحتياط ، وهذا عامل مهم لانشاء كمية كبيرة من الفرق العاملة فى روسيا •

فاذا كانت الدول الغربية لا تريد أن تفرض مدة خدمة طويلة على شبابها يبقى أمامها احتمال تشكيل قوات خطها الاول بكاملها من جنود محترفين كما قررت انجلترا أن تفعل ، ولكن دول القارة الاعضاء في نادى الدفاع تنفر من زيادة مدة الحدمة بشكل ملائم ، وفي الوقت نفسه تتقزز من منح المال اللازم لدفع رواتب ملائمة لقوة تغطية ملائمة من الجنود النظاميين .

وهناك مسألة اخرى لا تقل اهمية عما سبق هى ان نعرف الى اى مدى يرجع هذا الرقم الضعيف الذى يرثى له ، من الفرق العملياتيسة التابعة للحلف الى سوء فى تنظيم الموارد الجسساهزة ، فمن البديهى أن الروس يستخلصون نسبة اكبر بكثير من الفرق العملياتية من مواردهم البشرية ، وهنا يكمن سبب كاف للشك فى عدم فاعلية تنظيم الجيسوش الغربية وكثرة تكاليفها (١) وتتطلب المسألة فى مجموعها استقصاءات مفصلة يقوم بها خبراء حياديون ، فلو لزم تحقيق هذا الموضوع، لا يمكن الثقة باللجان الاقليمية التى تميل الى التمسك بمصالحها الحزبية واعتادت على الحطط المفرطة للحرب الاخيرة ، كما لا يمكن الثقة باللجان البرلمانية أو بلجان البحث غير المحددة التى من المسكن بسهولة ، خداعها ، نظرا لعدم تجربتها ،

⁽۱) صرح الاستاذ سايمور مليمان الاستاذ بجامعة كولومبيا ، وهو من المطلعين على الاستراتيجية الامريكية أن في استطاعة امريكا أن تخفض نفقات دفاعها الى النصف دون أن يؤثر هذا التخفيض على قوتها الرادعة ، ولكن القوات الجوية الامريكية ردت على نظرياته بكتيب صغير ـ ولا مجال هنا لتغصيل الردود ،

فبالارادة والذكاء وبفحص جديد كامل للتنظيم الحالى ينبغى أن يكون من المكن بلوغ المستويات المعينة بصسورة أولية لدرع О.Т.А.N. وهذا يزود الغرب بشكل من الدفاع لاينتهى الى الانتحار وبهجوم شامل رادع مباشر أكثر ضمانا من الهجوم الذي يسلكه في الوقت الحاضر معتمدا على القوة الانتقامية الذرية ٠

ان الحرب الذرية قد اضحت غير معقولة منذ أن تبدلت شروطها عندما أنشأ الروس قوة ذرية مماثلة ومنذ أن تفوق الروس في ميدان القذائف الصاروخية ٠ (١) ٠

⁽۱) لا بد من تعليق عابر على حلف الاطلنطى فهذا الحلف منذ انشائه يحيك المؤامرات ضد الشعوب الآسيوية والافريقية وساهم في كلّ الحروب الاستعمارية وبخاصة في حرب الجزائر والهند الصينية وفي العدران النلائي على مصر العربية وطلع الاطلنطى دور كبير في تسليح اسرائيل ومدها بأحدث الاسلحة كما اشار الى ذلك السيد الرئيس جمال عبد الناصر رئيس الجمهورية العربية المتحدة في ٢٣ من ديسمبر سنة ١٩٦٠ يوم النصر ببورسعيد ، وساهم حلف الاطلنطى أيضا في حبك المؤامرات والدسائس ضد حركة التحرر العربي ، فلما بلغ المد التحريري القومي أقصى مداه في عام ١٩٥٨ ، أنزل قوات في لبنان والاردن و

ان انشاء الاحلاف العسكرية ، واقامة القواعد العسكرية في البلدان الاجنبية يهدد حركة التحرر ويقضى على السيادة الوطنية لذلك لا بد من القضاء على هـذه الاحلاف والقواعد وتحطيمها •

ے ۲ ۔ غیوم فوق برلین

أظهرت المؤتمرات الاخيرة التى عقدها خروشوف ليبحث فيها مشكلة يرلين أنه يريد اثارة تعديل فى الوضع ، فى هذه المنطقة ، بالرغم من أن مؤتمراته كانت اقل تشددا من ذى قبل ، فهو يلح مجددا فيما يتعلق بنوايا روسيا للتخلى الى حكومة المانيا الشرقية على الاشراف على الطرق المؤدية الى برلين وأضاف فى تصريحاته أنه لن يتساهل باقامة جسر جوى فوق برلين كما جرى فى أزمة عام ١٩٤٨ – ١٩٤٩ اذا لم يتوصل الطرفان الى اتفاق حول موضوع برلين .

وتستطيع الحكومات الغربية والصحافة والرأى العام أن تأخذ هذه التصريحات باستخفاف تام • فهم على ما يبدو يقدرون أن خروشوف يكرر ببساطة الحيلة القديمة وليسمست لديه أية نوايا كما في الماضي ، في تنفيذ مشروعه •

فهل هناك مبرر لهذا الرضى المريح عن أنفسهم وهل لديهم الحق يأن يدعوا أنهم لو حافظوا على ثباتهم ولم يتزعزعوا ستتبدل الأضهواء الخمراء الى أضواء خضراء ؟ •

فقد وجدت القوات الحليفة، منذ عام ١٩٤٥، في برلين في وضع مزعج جدا، من الصعب الاحتفاظ به تعبويا لانه وضع منعزل متداخل بعمق في الارض التي يحتلها الروس ·

ولكن كان لدى الامريكيين ، المالـكين فقط للقنبلة الذرية ، ورقة رابحة في مكنتهم أن يلعبوا بها لدى كل حادث أثناء أزمة عام ١٩٤٨ ، أما اليوم فقد تغيرت الظروف بصورة جذرية • ويستطيع خروشوف أن يحس بأن هذه الظروف قد تبدلت بشكل عميق نوعا ما لصالح روسيا كي يكون ميالا ليحافظ على الضغط الذي يمارسه أكثر من الماضي •

ويتأتى اكبر تغيير في الظروف من التفــوق المدهش للروس على الامريكيين في صنع القذائف الدقيقة ، ذات المسافات الطويلة . ويقول

وفى مكنة الروس أن يفكروا بأن تقدمهم هو اكبر بكثير ايضا وبمقدورهم أن يستنتجوا ايضا أن هذا التفوق وقدرتهم على تدمير المدن الكبرى للولايات المتحدة بالصواريخ العابرة للقارات ، تلغى تفوق القوة الجوية السوقية الامريكية وانه قد نشأ وضع من الابطال – ان لم يكن نوعا من العدمية الذرية وبامكان الروس أن يتشجعوا لاستغلال تفوقهم الهائل في القوات التقليدية معتمدين على هذا الاشراف المتبادل في اسستخدام الاسلحة الذرية وان يصبحوا مغامرين اكثر في غزو اهدافهم السياسية وهكذا نجد أنه من المكن أن يميلوا اكثر الى المغامرة للحصول على حلى للمشكلة الالمانية ، قبل أن تزود قوات المانيا الغربية بالأسلحة الذرية ؛ للمشكلة الالمانية ، قبل أن تزود قوات المانيا الغربية بالأسلحة الذرية ؛ تصبح في المستقبل اذا قاموا بتأجيل عملهم ،

ولقد شجعت تجربة هذه الاعوام العشرة الحلفاء على التفكير بأن، ازمتهم ستحل عقدتها اذا امتنعوا عن أى عمل مع الحفاظ بحزم على موقفهم، في حين كان لدى الروس شعور لحل الموضوع بسرعة، فمثل هذه الثقة قلد تكون بسهولة في غير محلها ولا تلائم الظروف اذا استمرت دون تحديد ودون اعتبار لتبدل الظروف اذ أن بعض ملاحظات خروشوف تعنى انه تخيل بوضوح بعض الطرق لايجاد حل للموضوع قد يضطر الحلفاء بأن يتخذوا قرارا قائلا « بأن ببدأوا بالرمى » ن

فماذا سيفعل الحلفاء لو قطعت عليهم المنسسافذ المؤدية الى برلين الغربية ؟ ان الحل الوحيد الذى سيختارونه هو اما أن يحاولوا فتح الطرق بوسساطة الارتال المدرعة أو أن يلتفوا على الحواجز ويجلبوا التموين. بوساطة الجسر الجوى ، كما فعلوا عام ١٩٤٨ .

وهذا الموضوع يجلعنا وجها لوجه امام السؤال التالى ، اذا كان. بامكان الروس أن يسدوا طرق التقرب ؟ بامكانهم ذلك دون أن يفتحوا النار ناقلين مسئولية العنف على الحلفاء الغربيين •

ان الطرق البرية التي تصل الى بولين من ألمانيا الغربية تجتاز الراضى المانيا الشرقية على مئات الاميال أو اكثر ويقطع هلف القسيمة الطويلة انهار صغيرة وكثير من الانهار الكبيرة وتجتاز الطرق عدة كتل مشجرة .. فلو اجتاز اى رتل مدرع الحدود فمن المكن أن تنسف خلفه الجسور بالتتابع عند تقربه ويمكن كذلك قطع بعض الاشجار مسبقا ،

والقاؤها على الطريق لتسده اذا كان ذلك ضروريا . ومن المكن ايضا نسف بعض مقاطع الطريق حتى يصبح غير قابل للاستخدام . ويسهل هذا العمل على الطرق المزدوجة العريضة التي تسير غالبا على طول بعض المرتفعات . ومن الممكن وضع الحواجز على حافات الطرق لمنع كل محاولة للخروج عن الطريق أو الالتفاف على المقاطع المخربة حيث كانت الارض منبسطة . ومن الممكن حراسة مثلهذه الحواجز بقطعات بشكل لا تستطيع فيه الارتال الآلية اجتياز حاجز دون أن تمر عليها أو تفتح النار . ومن الممكن تجهيز شواطىء الانهار بالطريقة نفسها لمنع اقامة الجسور .

ولم يلتقط الرئيس ايزنهاور هذه الامكانيات التي تتاح للخصم في تحقيق تخريب سلبي عندما صرح قائلا: « ان الحلفاء لو أوقفوا ، فلا بد لاحد الطرفين من استخدام القوة ، ولا يمكن أن تنبعث الطلقات لو وجدت في البدء الا من الناحية الروسية » لانه ، نظرا لطبيعة الوضع الحقيقي نرى أن الجهة التي تريد التقدم هي الجهة التي ستتخذ التدابير العنيفة وأن تبدأ بالرمي لو أوقفها أي تدمير على الطريق .

وعندما يبدأ الرتل الآلى بالرمى ، لتكنيس الطريق يستطيع الروس بفرقهم العشرين الميكانيكية معززة « بسبع فرق من ألمانيا الشرقية » أن يتدخلوا في العمل بقوة تتفوق بكثير على قوة الغرب ، وفي مكنة الروس أن يصدوا بسهولة كل محاولة للحلفاء في متابعة السير ، فاذا قذف الحلفاء بأسلحتهم الذرية بقصد سحق الحشود الروسية ، فبامكان الروس أن يردوا بنفس الاسلوبوالطريقة وتصبح القوات الحليفة بصفتها القوات الخليف بصفتها القوات محاول التقدم في الارض أكثر قوات الطرفين تعرضا للخطر ،

ولو زاد الحلفاء مدى قذفهم الذرى الى طرق المواصلات الروسية يصبح الروس قادرين على القيام بقصف ذرى يستهدف القواعد الانجلو _ أمريكية فى أوربا وهى أسهل للضرب وأكثر تعرضا للخطر من الطرق البرية للتموين الروسى .

ففى كل مرحلة سيضطر الحلفاء الى زيادة الآلات والى المغامرة بالانتقال الى المرحلة التالية على الطريق الميت الذرى الذى يبلغ ذروته فى القصف الذرى السوقى والى التدمير المتبادل للمدن ولصناعة كلا الخصمن .

تلك هى الطريقة التى تتجه فى كل مرحلة من مراحلها لغير الصالح العام والى خراب أفضل البلاد تنظيما ومدنية ·

وهكذا يبدو أن مشروع قذف قوة مدرعة على الطريق الى برلين بأمل الله يكون تأكيدا على تصميم الحلفاء لاجبار الروس على فتح الطرق ، يبدو

هذا المشروع سخيفا جدا . وسيتعرض بالتالى الى فشل فورى ولن يترك للحلفاء الا الخيار بين تراجع ذليل ونكبة أخرى .

أما فكرة التغلب على الحصار بجسر جوى فتبدو تقريبا كثيرة الوعود لانها تشكل أيضا محاولة في مكنة الروس عمليا ايقافها دون الاحتياج الى أخذ المبادأة بالرمى ، وتمثل برلين الغربية مساحة صغيرة من الارض ، من الممكن أن تحاط بسد من المناطيد يوضع في الارض المجاورة لالمانيا الشرقية وبامكان هذا السد أن يغلق المنافذ الى مطارات الحلفاء في برلين الفربية ومن الممكن تكملته بأجهزة من ستار من المظلات والاشرطة المستخدمة أثناء الحرب العالمية الثانية لاخماد نشاط الهجمات الجوية على الارتفاعات الواطئة بشكل كامل ضد المعامل ، ومن الممكن أيضا ارسال دوريات تدميرية في المرات الجوية الثلاثة التي تتجه من برلين نحو الغرب ومن الصعب المحافظة على الجسر الجوي ، مع مثل هذه الموانع .

والرئيسى في مشكلة برلين أن الروس في وضع لا يمكن مهاجمته والحلفاء في وضع مستحيل ، وفي مكنة الحلفاء الحفاظ على هذا الوضع اطول وقت ممكن تسمح به روسيا وهو وضع أشبه «بالزنزانة» او «الحبس المنفرد» اغلقوا أبوابها بأيديهم في عام ١٩٤٥ ، وتنبع الصعوبات الحالية من عدم الواقعية وضعف النظر الذي برهنت عليه الحكومات الامريكية والبريطانية عندما قبلت توزيع مناطق الاحتلال التي لم تتع لها أي منفذ مباشر الى برلين ، وبهذا الشكل وقعت في الفخ ويتحمل روز فلت وترومان وايزنهاور وتشرشل وآتلي مسئولية هذا الجنون السخيف .

ان التهدئة المتواصلة ليست أفضل أمل للحلفاء للقضاء على التوتر، لأن التفاوض للوصول الى تسوية واسعة النطاق وتعتمد على تراجع الطرفين هو الحل الافضل وقد تتيح هذه التسوية امكانية تخلصهم من هذه الورطة ومن مصيدة برلين ، وبما أنهم أمهلوا وماطلوا مدة طويلة فى الوقت الذى كانت فيه السيئات تزداد ، فهم الآن فى وضع لا يسمح بالمساومة ،

وقد يكون أفضل دعم للحلفاء ، مع الروس الذين يحسبون جيدة هو خوفهم من أن يجن الحلفاء بعض الوقت ويشتركوا في حرب انتخارية بدلا من أن يتخلوا عن موقفهم الصعب أمام تحدى الروس كما يعلم الروس ايضا أن الحلفاء كانوا عميا عندما وضعوا أنفسهم عام ١٩٤٥ في مثل هذا الوضع الدفاعي الذي لا يلائم ، ومن العقل أن يتفهم خروشوف خطورة الاشارات والحركات التي تسبب ردود فعل انفعالية عنيفة ،

- ٣ -غيوم على جناح البلطيق

لقد صمم (O.T.A.N.) بصورة أولية عندما ولد على فكرة تغطية أوربا الغربية ضد هجوم روسى ، وقاد الجهد العسكرى الرئيسى الى اقامة درع أمام ما يسمى بالجبهة المركزية الأوربية ٠

وبعدئذ ، بعد أن أصبحت اليونان وتركيا عضوين في عام ١٩٥٢ ، كان الاهتمام الاول هو صنع درع للجبهة الجنوبية وجناح . O.T.A.N. في مسرح المتوسط • وبالمقارنة لم يوجه الا اهتمام ضعيف الى الجناح الشمالي لحلف الاطلنطي بالرغم من أن الدانمارك والنرويج كانا عضوين فيه منذ انسائه ، فأنه لم يبذل الا الشيء القليل لانشاء درع في هذا المسرح .

ان الجناح الشمالي هو أضعف نقطة في حلف الاطلسي في أوربا وفي كل الاتجاهات • وهو أضعف النقاط لو حسبنا القوات الحالية الجاهزة للدفاع عنه ، كما أنه أضعفها في مجال التعرض السوقي وفي ميدان التنظيم ومثل هذه المجموعة من نقاط الضعف العمياء كافية ليقشعر منها جسم كل رجل واقعى •

فهو يعرض الجبهة المركزية التى يمسكن الالتفاف حولها الى خطر شديد ولكن فى مكنة الاعضاء الجنوبيين للحلف ، فى المتوسط أيضا، أن يقاسوا آثار اختراق وانهيار للجناح الشمالى لأن الدانمارك والنرويج تعطيان المنافذ البحرية لقوات كبيرة من الفواصات الروسية السريعة والبعيدة المدى ، والتى يتمركز القسم الاعظم منها فى موانىء البلطيق والمحبط المتجمد الشمالى •

وهذا لا يعنى بالضرورة أن الغواصات السوفيتية ستستخدم لاقامة حصار مماثل لحصار الحربين الاخيرتين ، بمعركة غير محدودة من ضرب الطوربيدات بالنظر ، كما يؤكد ذلك أيضا بصورة عامة عدد من أمراء البحر المنتسبين الى المدرسة القديمة .

ونظرا لأن مثل هذا الحصار يشكل تهديدا حيويا وبخاصة لانجلترا بسبب اعتمادها على طريق البحر في تموينها لتغذية شعبها واعاشته فان هذا السبب يجعل محاولة الزعماء الروس لشن حرب من هذه الطبيعة دون الاستعداد لحطر الحرب الشاملة أمرا من غير المحتمل حدوثه لانه في ممل هذا الاحتمال ، تصبح معركة الغواصات لا لزوم لها لانها لن تشكل الا وسيلة بطيئة السرعة في احداث النتائج الحاسمة ، ولكن من المكن استخدام الغواصات الروسية بطريقة أدهى في معركة ايقاف ذات نتائج مضرة جدا ، قادرة على فرض احتياطات كثيرة التكاليف وجهود مضنية للقوافل البحرية ، عسكرية كانت أم تجارية ،

ولقوات الغواصات الروسية في بعر البلطيق امكانيات محدودة لانها لا تستطيع الوصول الى أعالى البحار الا بعد اجتياز مضائق ضيقة (عرضها أربعة أميال فقط) بين الدانمارك وجنوب السويد، أو بين الجزر الدانماركية في زيلاند وفينن (باستثناء ممر بطيء جدا على طول المياه الاقليمية)، أو أيضا المضايق الضيقة للكاتجات KATTEGAT وسكاجراك بين الجوتلاند الدانماركية وجنوب النرويج وللمرور من البلطيق الى بعر الشمال لا بد لهم من اجتياز ٢٠٠٠ ميل من المياه غير الأمنة وفلو فتح هذا المدخل (بوغاز) لأضحت التسعون غواصة أو أكثر من الأسطول الروسي في البلطيق قادرة على الاندفاع نحو الاطلنطي بعمليات أزعاج للطرق المحيطية التي تتجه الى أوربا الفربية والجنوبية وفي مكنتها أن تعمل ضد أي جزء من هذه الطرق بل ضد السواحل الامريكية نفسها أو في داخل البحر الابيض المتوسط لأن مدى العمل للغواصات نفسها أو في داخل البحر الابيض المتوسط لأن مدى العمل للغواصات ذات المدى المتوسط هو (من ٠٠٠٠ الى ٠٠٠٠ ميل)، في حين يبلغ هذا أو أكثر ٠

ومن المكن بسهولة كبرى النفوذ من بحر البلطيق ويعتبر الموقع الدفاعي للدانمارك ضعيفا ذاتيا من وجهة النظر السوقية خلافا لضعف القوات الدانماركية التي تحمى الحدود وقد انطبع في ذهني هذا الواقع الاساسي في عام ١٩٣٣ عندما زرت الدانمارك بعد أن استولي هتلر على السلطة وقد استشرت من قبل القائد العام الدانماركي عن خطة الدفاع عن الدانمارك ضد هجوم ألماني وبعد فحص عام للمشكلة السوقية وطرق التقرب بدا لي أن الحيل الافضل المسكن هو عمل تأخيري قصير (١) في

action retardatrice (1)

جزيرة الجوتلاند يقاد مع الامل بربح الوقت الضرورى لوصول المساعدة الحليفة ، ولم يكن هذا ممكنا الا اذا أعدت التحضيرات اللازمة لذلك ، وكان بالطبع من المستحيل الاحتفاظ بزيلاند الجزيرة الرئيسية التى نقع فيها كوبنهاجن ، وقد بينت أنه من السهولة بمكان احتلال العاصمة بضربة مفاجئة تنطلق من البلطيق ، وتقوم قوات منقولة عبر البحر ومحمولة جوا ، وقد ظهر لى عدم جدوى الدفاعات المهيأة فقلت انه من الحكمة الغاء الموجودة منها وايقاف توسع هذه الدفاعات واعلان كوبنهاجن مدينة مفتوحة ،

واعتبرت النصيحة تشاؤما في غير محله من قبل الوطنيين المدانماركيين المتحمسين وفضلا على ذلك فقد شاركهم وجهة نظرهم هذه حتى آذار (مارس) ١٩٤٠ أعضاء الحكومة البريطانية الذين كانوايقدرون أنه من الصالح اتخاذ الهجوم في هذا القطاع على المستوى السوقى والدخال الدانمارك والنرويج في الحرب وكان تشرشل المحامي الاول عن أخذ المبادأة في هذا الموضع والقيام منه بهجوم ولكن عندما اضطر هتلر الى أن يسبقنا تحت وطأة هذا التهديد أسرت المواقع السوقية في الدانمارك بصورة مفاجئة وفي بضع ساعات وسحقت المقاومة فورا ولدانمارك بصورة مفاجئة وفي بضع ساعات وسحقت المقاومة فورا ويحين أخذت المواقع السوقية في النرويج بنفس السرعة تقريبا وبينما قاومت أجزاء من القوات النرويجية المجزأة وقتا كافيا كي تسمح بتدخل البريطانيين والفرنسيين ، كان الالمان يجتاحون بقية البلاد ويحتلونها في بضعة أسابيع .

وانه لمن الصعوبة بمكان كبير أن يكرر الروس اليوم ضربة هتلر ، فهناك قسيمة من الارض المسطحة لا تتجاوز (٨٠) ميلا فقط تفصل بين القوات الميكانيكية السوفيتية المتمركزة قريبا من (لوبيك) في ألمانيا والحافة الجنوبية لجوتلاند ، فضلا على ذلك فأن الاطراف البحرية للسوند المضيق بين زيلاند والسويد ، سهلة على القوات البحرية الروسية ، كما كانت كذلك بالنسبة للالمان في عام ١٩٤٠ ، وتملك روسيا أيضا قوات منقولة جوا أهم من القوات الالمانية في ذلك الوقت ، ومن المسكن استخدامها للاستيلاء فجأة على زيلاند وجوتلاند في آن واحد ،

وللاسطول الروسى فى البلطيق ثمانية طرادات حديثة قوية وحوالى أربعين مدمرة دون أن نحسب عددا من المراكب الصغيرة وحوالى تسعين غواصة كلها صالحة للهجوم عبر البحر ، كالهجوم الالمانى عام ١٩٤٠ . أما القوات الغربية المخصصة للدفاع عن البوغاز (مدخل المضائق) فهى أضعف بكثير فلا يشتمل الاسطول الدانماركى الا على مدمرتين وستة

طرادات خفيفة وأربع غواصات ومعظم مراكب هذه القوة الصغيرة قديمة ومنسقة • وتتألف البحرية النرويجية من ست مدمرات وعشرة طرادات خفيفة وثماني غواصات ، في حين سيكون لدى البحرية الالمانية الجديدة ، المدمرة ، وست طرادات ، واثنا عشر مركبا ، ولكن من المشكوك فيه أن تستطيع هذه البحرية الصغيرة التدخل بفاعلية في الوقت الملائم لمجابهة هجوم مفاجيء عن طريق البحر ضد الجزر الدانماركية التي تسد مخرج البلطيق •

وللدانمارك جيش صغير جدا لدرجة أن قواته الصالحة لا ترتفع الا الى ما يساوى فرقة واحدة ، كما أن هذه القوات أيضا ، ليست فى حالة استعداد للرد على أية ضربة مفاجئة ، وتملك روسيا للقيام بمثل هذه الضربة عشر فرق منقولة جوا وأسطولا للنقل الجوى كافيا لنقل فرقتين على دفعة واحدة ، فضلا على ذلك فان قواتهم المتقدمة للصدام فى المانيا الشرقية تشتمل على عشرين فرقة ميكانيكية ، ومن المكن استخدام جزء منها للاندفاع برا فى جوتلاند فى حين يحتفظ بالباقى ضد تدخل مجموعة جيوش الشامل للف .O.T.A.N التى هى أضعف عددا بكثير وأقل ميكانيكية بشكل كامل ،

وتزداد صعوبة المقاومة الفعالة نظرا لأن مسئولية الدفاع عن مدخل المضيق البلطى مفصولة عن الجبهة الاوربية المركزية ، بالرغم من أنه يغطى الى أقرب ما يمكن الجناح الشمالي لهذه الجبهة ، وتقع هذه المسئولية مع مسئولية الدفاع عن القسيمة الطويلة من الارض النرويجية ، على انقيادة العامة لقوات الحلفاء في أوربا الشمالية ،

ولكن القوات في هـذه القيادة ـ التي يتردد صداها قويا جدا ـ قوات صغيرة اذا ما قورنت بقوات القيادات الاخرى للأوتان O.T.A.N. في حين وضعت القوات البرية الدانماركية والنرويجية بامرة قيادات تابعة مختلفة .

فضلا على ذلك ، يعوق الدعم الفعال فى حالة الخطر الارادة السيئة التى يظهرها هذان البلدان (الدانمارك والنرويج) فى السيماح لقوات الحلف الاخرى بالتمركز فيها ، أو فى قواعدها قبل أن يظهر الخطر تجنبا منها من اثارة روسيا ومثل هذا الاشمئزاز مفهوم نظرا للظروف التى تحيط بهما الا أنه يقلل من قيمة صفتهما كأعضاء فى الحلف الى درجة سيخيفة ، فاذا كانوا لا يريدون قبول وجود تعزيزات من الحلف كقوات احتياطية فى المكان نفسه ، فالافضل لهم أن يعودوا الى موقف الحياد ،

الى جانب السويد • فمن شأن موقفهم الحالى أن يوفق بين الاثارة والاغراء وهو سلوك أعطت المثل فيه بولونيا منف عشرين عاما فبرهن عن طابعه المميت • وليست قوات النرويج بأكثر أهمية من قوات الدانمارك فهي تساوى فرقة واحدة • وفرص هذه القوات قليلة في مقاومة ضربة منقولة بالجو تقوم بها روسيا على الشاطئ الجنوبي للنرويج الذي يحازى مخرج سكاجراك نحو البلطيق • فضلا عن ذلك ، فان هذا الشريط بالرغم من أنه مهم جدا من وجهة النظر السوقية ، لايمثل الا جزءا صغيرا من خط السواحل الهائل الذي يتحتم على النرويج الدفاع عنه والذي يبلغ طوله ١٦٠٠ ميل من التقائل مع السويد في سكاجراك الى نهايته الشمالية قبالة القاعدة عنى التوسية في مورمانسك • ورغم خشونة البلاد ، فان دفاعها بمثل هذه التورس الضعيفة هو دون أمل تقريبا ضد القوة التي يستطيع الروس نشرها • وان الاستيلاء على القسيمة الشمالية للنرويج يسهل على الغواصات الروسية الدخول الى الاطلنطي من قواعدها في المحيط الشمالي، بينما يسمح الاستيلاء على موانيء الساحل الاطلنطي للنرويج بالعمل بينما يسمح الاستيلاء على موانيء الساحل الاطلنطي للنرويج بالعمل بينما يسمح الاستيلاء على موانيء الساحل الاطلنطي للنرويج بالعمل بينما يسمح الاستيلاء على موانيء الساحل الاطلنطي للنرويج بالعمل بينما يسمح الاستيلاء على موانيء الساحل الاطلنطي للنرويج بالعمل بينما يسمح الاستيلاء على موانيء الساحل الاطلنطي للنرويج بالعمل بينما يسمح الاستيلاء على موانيء الساحل الاطلنطي للنرويج بالعمل بيناعلية أكثر ضد خطوط تمويل الحلف •

وانه لمن المدهش بعد وعى مدى التعرض للخطر الذى يخضع له الجناح الشمالي للحلف والوضع الحالي للدانمارك والنرويج اللذين هما بلون دفاع ، من المدهش ألا يوجه الانتباه الكافي الى الاخطار في هذا القطاع ومن الصعب فهم هذا الرضاحول موضوع الدفاع عن البلدين والمشكلة المطروحة .

وقد قيل في الماضي ان أي تنقل روسي داخسل الاراضي الدانماركية أو النرويجية قد ينير بصورة آلية أعمالا انتقامية ذرية ضد روسيا بواسطة المقوة الضاربة للحلف وان هذا التحدى المعاكس كاف لتثبيط أي نقل مماثل ، ولكن السؤال يطرح نفسه من جديد ، مع تطور القوة الذرية ووسائل قذف القذائف الصاروخية ذات المدى الطويل فاذا توصل الروس تحت قناع أية حجة ملائمة للقيام بهجوم مفاجيء لاحتلال بعض النقاط ، ثم يتقدمون بعد ذلك وفورا بعرض المفاوضة على اتفاق على أساس حقوق «حرية المرور» الى المياه الدافئة ، فهل تستطيع الدول الغربية عندئذ الوصول الى مستوى اثارة حرب انتحارية شاملة بأسلحة ذرية أم تقبل التفاوض ؟ وليس هناك من منطقة أصلح وأسهل بل وتغرى بنوع من الهجوم الذي لا يستمر أكثر من أربع وعشرين ساعة كقسيمة الارض

الاسكاندينافية ، الواقعة في الجناح الشمالي للحلف، وبخاصة في وضعها الحالي من الضعف المتزايد ·

وبما أن الدانمارك والنرويج تشمئزان من وجود قوات من الدول الاخرى للحلف تتمركز على أرضها ، فان أفضل رد على خطر مشل هذه الضربة المفاجئة ، هو لواء نارى عائم وقوة برمائية تتمركز في موانيء شمال ألمانيا أو في موانيء الجزر الشمالية لانجلترا ، وفي مكنتها أن تقذف الى البر بوحدات متينة من البحارة منظمة تنظيما جيدا للعمل لدى أول انذار .

۔ کے ۔ غیوم علی جناح الشرق الأدنی

مناك مواقع أخرى للمخافر الامامية المعرضة للخطر على أجنحة حلف الاطلسى ، ومن الصعب الدفاع عنها خلافا لبرلين والبلطيق ومن العقل أن نعى أنه من الممكن أن تصبيح أهدافا للاستراتيجية السياسية العسكرية السوفيتية ومن هذه المواقع المزعزعة ايرانالتي تشكل أرضها باب المر لبقية الشرق الاوسط ، وقد تحسن الوضع في الاعوام الاخيرة في ايران وأصبح متينا من كل النواحي ولكن من المؤسفان شروط الاحتراق وعدم التوازن قد ازدادت بصورة واسعة وبخاصة في الاجزاء الفربية ، والجنوبية الفربية من الشرق الاوسط وقد سبب هذا بالطبع بصورة مباشرة أو غير مباشرة تدخل الدول الاخرى (۱) وقد أتاح هذا أيضا المكانية خلق المتاعب الماكرة بغية الحصول على ميزات سياسية وسوقية ،

وظهرت بشائر ضغط سوفيتى متجدد على ايران بشكل مهدد ، عندما اشتكت الحكومة السوفيتية بعنف وأمام الرأى العام من أن حكومة الشاه تتبع سياسة مزدوجة ذات نتائج خطيرة وتضمنت مذكرة الروس أن الايرانيين اقترحوا عليهم معاهدة صداقة وعدم اعتداء ولكن المغاوضات قطعت فجأة بتأثير الضغط الامريكي في الوقت الذي كان يوقع فيه اتفاق عسكرى جديد مع الولايات المتحدة الامريكية .

ولهذا الوضع جذور تمتد بعيدا الى الماضى ، ومن المهم فحصها فى هـذا التوقع للمستقبل فايران كانت فى الماضى مسرحا لسلسلة طويلة من المساومات والمساومات المعتادة فى حرب مستترة ·

 ⁽١) لا تعدو المتاعب التى حدثت للغرب فى هذه المنطقة الا أن تكون تحررا من نفوذه م
 ورسم سياسة مستقلة جديدة ضمن اطار حركة القومية العربية المتحررة المؤمنة بالحياد
 الايجابى الا أن الحكام الغربيين لا يفهمون من زوال النفوذ الغربى فى المنطقة انه زوال

لكل نفوذ أجنبي ، بل تدخل دول أخرى وتسلل شيوعي في المنطقة · (المعرب)

وقد قام الشاه منذ ثلاثة عشر عاما (۱) بخطورة جريئة وغامر بالقضاء على حكومة (كراكوز) في مقاطعة ازربيجان وبالقضاء أيضا على الجناح اليساري في حزب تودة في ايران الذي كان يشمكل رتلا خامسا روسيا قويا وقد تعرض ستالين لهذا الاستقبال السيء المشحون بالشتائم، ولم يتخذ أي اجراء معاكس رغم الدهشة العامة و نكن في عام ١٩٥٠، اغتيل الجنرال رازمارا رئيس وزراء انشاه وطغت موجة من القومية على البلاد كان منجرائها أن وصل الدكتور مصدق الى الحكم فتعاون الشيوعيون والرفاق العمال مع همذا الحزب الوطني وعززوا مطالبهم في الاستيلاء على الحقول البترولية التابعة للانجليز فانتعش نفوذهم ودبت به الحياة من جديد وتوسع تحت هذا الستار (۲) وعندما طرد البريطانيون من ايران، جديد وتوسع تحت هذا الستار (۲) وعندما طرد البريطانيون من ايران، أوسع نفوذ الامريكان في المسائل الايرانية فقد كان لبعثتهم العسكرية وسع نفوذ الامريكان في المسائل الايرانية من وتدريب الجيش الايراني وكانوا يحضرون في الكواليس هجوما معاكسا من قبل مؤيدي الشام

وفى عام ١٩٥٣ حدث أنقلاب عسكرى ملكى طرد حكومة مصدق واعاد الشاه الى عرشه (٤) .

وفى عام ١٩٥٥ انضمت حكومة الشاه الى حلف بغداد وهو حلف عسكرى بين تركيا والعراق وايران والباكستان وانجلترا بهدف الدفاع المسترك عن الشرق الاوسط (٥) • وقد لعبت رغبة الشاه في ضمان مثل

(المعرب)

⁽١) بالنسبة للتاريخ الحالى منذ ١٧ عاما ٠

⁽٢) هذا المنطق عجيب ، فالحقول البترولية في ايران ملك للانجليز وليست ملكا لشعب ايران ، وان دل هذا المنطق على شيء فهو يدل على العقلية الاستعمارية المستغلة التي ما زالت تتخيل انها قادرة على أن تملك كل شيء .

⁽ المعرب)

⁽٣) هدا بالطبع في رأى هذا المؤلف الغربي لا يعتبر تدخلا في شئون ايران وعمل ينافي مصالحها القومية والوطنية ·

⁽٤) ثم هذا الانقلاب تحت اشراف الامريكان ضد حكومة مصدق الوطنية -

⁽المعرب)

^(°) الواقع ان الهدف من اقامة حلف بغداد لم يكن هدفا عسكريا وانما كان هدفا سياسيا وهو منع التغلغل الشيوعى فى منطقة الشرق الاوسط ومحاربة الدول المتحررة آنئذ وهى مصر وسوريا والقضاء على زعامة الرئيس جمال عبد الناصر كما يتضح من مجرى الأحداث التاريخيسة منذ عام ١٩٥٥ حتى عام ١٩٥٨ ، العسام الذى حدثت فيسه الوحدة التاريخية الرائدة بين سسوريا ومصر وثورة ١٤ تموز التى قادها البطل =

هذا الدفاع دورا هاما في تحقيق الحلف وفي القضاء على شكوك الغرب فيما يتعلق بحكمته السياسية وقيمته العسكرية (١) . وتستند هذه الشكوك الى أثر التحريض والاثارة التي يحدثها مثل هذا الحلف العسكري ضحد الحافة الجنوبية لروسيا واثر الاغراء الذي يتيحه بسبب ضعفه السوقى • وكانت مبادأة الشاه مقترحة من التقارير التي بموجبها أنشأ البريطانيون خطط الدفاع عن الشرق الاوسط على طول سلسلة الجبال التي تغطى الحدود الشمالية والغربية للعراق الامر الذي يتضمن التخلى عن كل محاولة للدفاع عن الشرق الاوسط على طول سلسلة الجبال التي تغطى الحدود الشمالية والغربية للعراق الامر الذي يتضمن التخلى عن كل محاولة للدفاع عن الشرق الاوسط على طول سلسلة الجبال التي معاولة للدفاع عن ايران •

وقد احتجت الحكومة السوفيتية بصوت عالضد حركة ايران بتوقيع حلف بغداد وفسرت ذلك بأنه خرق لمعاهدة الحياد مع روسيا ولكنها امتنعت مرة أخرى من أن تتبع انذارها بأى عمل مباشر وبدلا من أن تقوم بهذا العمل المباشر لجأت الى تدابير مضادة غير مباشرة ، وكان أول هذه التدابير اعطاء السلاح لمصر التى تساعدها على تطوير عملى تشتيتى يحدث الشلل في مؤخرات هذا الحلف الحديث العهد الذي يقف بمواجهة الشمال (٢) ، وهو الدرع الشمالي كما يسميه الامريكيون أو رأس الرمح كما يشير اليه الروس ،

وكان نشاط ناصر الذىكان يوسع نفوذه ويضرب النفوذ الانجليزى فى البلاد المجاورة تخدم بفاعلية أكثر الاهداف المخربة لخروشوف وقد حدث هذا أيضا نتيجة وجود كل الخمائر المضادة للغربيين وكما لوحظ

⁼ عبد السلام عارف وسخرها عبد الكريم قاسم لاغراضه الشخصية ومن بجرى الاحداث حتى وقوع الانفصال بيز، سوريا ومصر عام ١٩٦١ كما أن الولايات المتحدة الامريكية لم تنضم الى مذا الحلف الا بعد مدة طويلة من انشائه ، ان بريطانيا وامريكا لو كانتا تؤمنان بدور هذا الحلف فى الدفاع عن الشرق الأوسط لأقدمتا على تسليح جيوش دول الحلف باحدث الاسلحة ،

⁽۱) أية قيمة عسكرية وسياسية يتحدث عنها المؤلف لملك يقدم بلاده لتكون قاعدة من قواعد الاحتلال ؟

⁽٢) ابتعد المؤلف هنا عن مناقشاته الموضوعية العسكرية التى التزم بها طوال الكتاب اذ أن كسر احتكار السلاح من مصر كان لغرض آخر الا أن تطور الطاقة العسكرية في أي بلد متحرر يشكل خطرا على المصالح الامبريالية دوما ٠

حقيقة : « لقد طبقت الشيوعية لغة القومية العربية وكأنها لغتهــــا «الخاصة » (1) •

ثم حدث بعد ذلك في تموز (يولية) ١٩٥٨ الثورة العسكرية في العراق بقيادة الجنرال قاسم فحطمت هذه الثورة آليا الحلقة المركزية لحلف بغداد • ولكن حكومة الولايات المتحدة التي تجنبت حتى ذلك التداريخ الدخول بشكل كامل في الحلف قاومت فورا وتعهدت بأن تدافع بنفسها عن أعضاء الحلف الباقين في الشرق الاوسط • ايران ، باكستان ، تركيا ، وقامت بهذا التعهد بتصميم واندفاع أكثر من أي وقت في الماضي (٢) • ولم تحدث صياغة المعاهدة بنفس السرعة التي تعهدت بها حكومة الولايات ولم تحدث الامريكية ، الا أنه في ديسمبر (كانون الأول) استنتج الجميع أن توقيعها بات وشيك الوقوع ، فحاولت الحكومة السوفيتية عندئذ نسفه بانذار جديد لايران وكانت تعتبر مثل هذه التسوية خطرا قريبا منالاتحاد بالسوفيتي • وقد ذكرت روسيا ايران بأن المعاهدة الايرانية السوفيتية عند حدوث المام ١٩٢١ والتي تجددت بمعاهدة ١٩٢٧ تعطي لروسيا الحق عند حدوث مثل هذا الخطر دبارسال جيوشها الي ايران، كي تتخذ التدابير الضرورية المدفاع عن نفسها ه •

ومن الممكن أن حكومة الشاه اضطرت الى تقديم عرض جديد لتطمئن روسيا بعقد معاهدة جديدة معها في مطلع عام ١٩٥٩ نتيجة القلق الناتج عن هذا الانذار ونتيجة الاستياء من الاقتراحات الامريكية الاولى ، ومن

⁽۱) بما أن المؤلف قد طرح هذا مناقشة فلا يمكننى أن أمر على ذلك دون التعليق عليه واذا كان ما يدعيه المؤلف صحيحا فهذا ناتج عن غباء السياسة الغربية التى لا تزال تميش في عقلية الفتح الاستعمارى فالسياسة الغربية التى تتحكم الصهيونية والمصالح الاحتكارية والرأسمالية في دسمها لم تقف اى موقف مؤيد للعرب ولقضاياهم القومية والحمائر الموجودة في الوطن العربي خمائر وطنية تفضل مصلحة بلادها على كل مصلحة وليست لها أية مشكلة مع الاتحاد السوفييتى الذي يناصر نضالها ضد الاستعمار وأعوانه ويؤيد حقوقها المسلوبة بينما يقف الغرب موقفا مغايرا من امانيها وآمالها ولا يزال الغرب يحتل قسما في بلادنا فيما عدا الاجزاء المحتلة من الوطن العربي المسلوبة منه كفلسطين العربية ولواء الاسكندرون العربي و

⁽۲) ان هذا الاندفاع الجديد للولايات المتحدة لم يكن بغرض الدفاع عن الشرق الاوسط بقدر ما كان بغرض تهدئة الأوضاع الداخلية فى هذه البلدان وحمايتها من ثورات تحررية فى الداخل تطيح بالحكومات العميلة للاستعمار الانجليزى والامريكى كما برهنت على ذلك الاحداث فى عام ١٩٥٨ الى ١٩٦٤ .

الممكن أن يكون سبب قطع المحادثات هم الروس الذين كانوا يطلبون. كثيرا والامريكيون الذين كانوا ينثرون الوعود بدون حساب •

ولـكن تبقى المسألة الحـادة : ماذا يستطيع الروس أن يعمـلوا اذا دخلت القطعات الروسية الى ايران بحجة معاهدة ١٩٢٧ ؟

ولايران درع دفاعى طبيعى فى حدودها الشمالية الجبلية المواجهة لروسيا وتشكل سلاسل الجبال المتتابعة الواقعة فى الخلف سلسلة من المواقع الدفاعية التى تسمح بدفاع عميق لأمد طويل (١) ولكن القيمة الفعلية لهذه الحواجز تستند الى قوات متينة بصورة كافية ينبغي الحصول عليها كى تحتل هذه المواقع بحزم ولكنها لا تشكل فى حد ذاتها الاحاجزا مؤقتا أمام القوات الميكانيكية وقد بدا هذا بوضوح تام فى عام ١٩٤١، عندما اجتاحت القوات المدرعة الالمانية الجبال البلقانية فى بضعة أيام مفرقة بقواتها الجيوش اليونانية واليوغوسلافية وقد كانت هذه الجيوش. أيضا جيوشا كثيرة العدد ومؤلفة من قطعات متينة و

وقد أظهرت الطريقة التي سحقت بها هذه القوات أن المتانة لاتكفى عندما تفتقد الاسلحة والتجهيزات الحديثة ·

⁽۱) هذه المناطق التي يتكلم عنها المؤلف كانت من الواجبات الأساسية (نظريا) لحلف بغداد وهي مستندة الى أن الروس سيقومون بهجوم على ايران مستولين في مرحلة أولى على أذربيجان وهجوم آخر من تركستان ضد دفاعات البرز والمناطق الجبلية التي يتحدث عنها المؤلف هي البرز وزاغروس والغرض من عمليات الروس - احتمالا - هو حقول البترول والاستيلاء على دجلة والفرات "

⁽ المعرب)

⁽۲ ، ۳) هذا يؤكد ماقلناه سابقا من أن الدور الذي ستؤديه هذه الدول في الدفاع عن نفسها دور وهمي ويؤكد استنتاجنا بأنهم لم يكونوا جادين في تسليح هذه الدول وكل. ما كانوا يعملونه هو اشغال حكومات العراق وباكستان وايران بلجان مكافحة كل نشاط تحرري تفدمي في المنطقة وايهام ضباط القوات المسلحة لهذه الدول بأنهم = شماط تحرري تفدمي في المنطقة وايهام ضباط القوات المسلحة لهذه الدول بأنهم = 170

وبالرغم من أن ثلاثا منها فقط تسمى «فرقا مدرعة» الا أن دباباتها منسقة وهناك ما هو أسوأ وهو ندرة أسلحتها المضادة للدبابات و المرتبات الجنود منخفضة جدا ، وقد افسح الاستياء من هذا الموضوع مجالا كبيرا للدعاية الشيوعية فى صفوف الجنود والضباط الاعوان ، فحتى لو استطعنا الثقة بمتانة الجيش فسيكون قوة صغيرة جدا لحماية ٧٠٠ ميل من الحدود الشمالية الايرانية ـ و ٢٥٠ ميل الى الغرب من بحر قزوين ، و ٤٥٠ ميل الى الشرق وقسيمة أخرى مؤلفة من ٤٠٠ ميل من الحدود الشرقية المواجهة لافغانستان (١) وان أفضل فرصة فى مثل هذه الشروط لايقاف التقدم الروسى ، اذا وضعنا جانبا الاسلحة الذرية هى تدمير مدروس دراسة جيدة للطرق المارة عبر الجبال و ولكن احسدات شبكة كاملة من التخريبات يتطلب موارد هامة وهى صفات لا يمكن وجودها متجمعة فى هذه المنطقة الا بصعوبة ولن ندهش اذا علمنا أن بعض الضباط الايرانيين الذين درسوا مشكلة الدفاع قد لاحظوا أن فى مكنة الروس احتمالا أن يجتاحوا البلاد فى أقل من أسبوع الا اذا وصلت نجدات خارجية فى الايام الاولى وبكميات كبيرة و

وسيحدث التقدم الروسى فى الشرق الاوسط فى أكثر الاحتمالات وقوعا عبر أذربيجان الايرانية متابعا تقدمه الى العربان ، فوق المرات المؤدية الى راوندوز وكركوك (٢) .

وهذا الطريق هو أقصر الطرق لأنه لا يوجد أكثر من ١٠٠ ميل من الاراضي الايرانية ينبغي اجتيازها قبل بلوغ الحدود العراقية وفي مكنة

⁼ سيلعبون دورا عظيما في تنظيم الدفاع عن منطفتهم وهناك ما هو أخطر بالنسبة للعراق السبعيدى في ذلك الوقت وهو اجباره على الوفاء بالتزاماته تجاه دول العراق حتى في حال نشوب معركة بين الدول العربية واسرائيل كل هذا يؤكد أن معركة اسرائيل معركة مع الدول الاستعمارية أولا وآخرا .

⁽المعرب)

⁽۱) تعتبر هذه الحدود مصدر خطر كبير لأنها أرض صالحة للدبابات وفيها وادى المسد الذى لو سيطر عليه الروس لمنع أية نجدات من باكستان الى شمال وشمال شرق ايران ٠

⁽٢) أى في المرحلة الأولى ... هجوم على هضبة أذربيجان ومن ثم التقدم في اتجاه طهران وكذلك هجوم ينطلق من تركستان ضد دفاعات البرز ... وفي مرحلة ثانية الهجوم للاستيلاء على ممرات الزاجروس ... عبر العراق ... وفي مرحلة ثالثة ... الانطلاق لاحتلال أهداف أخرى في دجلة والفرات بعد أن يتم الاستيلاء على المرات الجبلية . (المعرب)

الروس استخدام قطعات محمولة جوا لفتح الطريق وللحفاظ عليها مفتوحة •

وعلينا أيضا أن نعتبر امكانية ضربة جناحية (جانبية) الى داخل ابران تنطلق من المنطقة الواقعة الى الشرق من بحر قزوين ، يقوم بها الروس أو الافغانيون الذين جهزوا جيدا بالعتاد الروسى فبامكانهم دخول العراق لو اجتاحوا ايران بسرعة انطلاقا من نقاط آخرى واقعة على طول الحدود الممتدة الى ٦٠٠ ميل بين راوندوز والخليج الفارسى (العربى) وهذه المساحة قسيمة واسعة من الارض من الواجب حمايتها ، حتى ولو كان الجزء الاعظم منها جبليا ، ويشكل العراق الى الجنوب والى الغرب من الحدود حلبة رائعة لمناورة القوات المدرعة ويستطيع المهاجم أن ينصب كالنهر عليها ابتداء من اللحظة التي يستولى فيها على المرات الجبلية (١) وخلف العراق ، أو على أجنحته الخلفية توجد سوريا ولبنان والأردن والعربية السعودية وليس لأية دولة من هذه الدول حدود من السهل الدفاع عنها ضد الغزو وبالرغم من أن المواقع المتقدمة من الصحراء تستطيع أن تساعد في الحد من القوة العملياتية للمهاجم ،

ونيس لدى أية دولة من هذه الدول قوات قادرة على المقاومة بصورة جدية ضد الفزو الروسى حتى ولو كانت قوة هذا الفزو محدوة ، فضلا عن ذلك ، فهناك خطر جدى من أن يخدم العراق روسيا كدولة تابعة لها تدور في فلكها (٢) .

والجيش الوحيد الفعال في الشرق الاوسط هو جيش اسرائيل وقد برهن هذا الجيش عن صفاته العالية (٣) بصده الغزو الجماعي للبلاد

⁽۱) لا بد من التعليق هنا على المناطق الدفاعية لحلف بغداد سابقا وهى المناطق التالية : (أ) المنطقة الجبلية الممتدة من شرق تركيا _ أذربيجان _ جبال البرز _ جبال هنديكوش •

⁽ب) منطقة جبال زاجروس •

_ كان من واجب حلف بغداد الدفاع عن الممرات الشمالية في العراق بقوات تعمادل أربع فرق ، من واجب العراق أن يجهزها ·

[﴿] المعرب)

۱۹٦٠ فى عام ١٩٦٠ ٠
 (٢) هذا الكلام ينطبق على عهد عبد الكريم قاسم لـ لأن الكتاب نشر فى عام ١٩٦٠ ٠
 (المعرب)

 ⁽٣) لا بد من التعلیف علی هذا الکلام ومناقشته •
 العتمد المؤلف فی مدحه لهذا الجیش واعتباره أفضل قوة فی الشرق الاوسط الی حادثتین تاریخیتین هما :

العربية في عام ١٩٤٨ ومن جديد في معركته التي استمرت « ١٠٠ » ساعة ضد المصريين في عام ١٩٥٦ وهذا الجيش بالتأكيد هو أمتن قوة مقاتلة في الشرق الاوسط فقادته قادة نشيطون ، ومدربون تدريبا عسكريا جيدا ، كما أنهم أذكياء جدا وهو تركيب من النادر وجوده ولكن قوته وتجهيزاته هشة وضعيفة كي تقاوم غزوا تقوم به دولة كبرى كروسيا .

وللجيش السوفييتى خمس عشرة فرقة عاملة مجهزة تجهيزا جيدا تتمركز فى القفقاس وللعرب من بحر قزوين ومن تسع الى عشر فرق تتمركز فى مكان قريب جدا ومن المكن ان يضاعف المجموع العام لهذه القوات معتمدة على ثلاثة خطوط للسكك الحديدية التى تسير نحو الجبهة فى هذه المنطقة السوقية ، فلديها اذن قوة قادرة على اجتياح ايران ، وبينما نجد انه من الصعوبة بمكان على روسيا ان تغذى قوة اكبر من خمس عشرة فرقة فى تقدم طويل نحو الخليج الفارسى فقد تكفى مثل هذه القوة بصورة واسعة لابعاد الجيش الايراني و نجدات الحلفاء التى من المكن ارسالها الساعدته و

وللامريكان بعثة هامة في ايران ولكن ليس لديهم تشكيلات مقاتلة على مقربة منها فيما عدا الافواج الثلاثة للبحرية الموجودة مع الاسطول السادس الامريكي في البحر المتوسط ·

وقد عززت هذه الكتائب الثلاث أثناء أزمة لبنان في عام ١٩٥٨ ،

١ _ معركة عام ١٩٤٨ التي خاضتها الدول العربية ضد اسرائيلي ٠

٢ ــ معركة عام ١٩٥٦ وهي معركة العدوان الثلاثي ٠

المسرى والجيش السورى أما بقية الجيوش المربية فكانت قواتها معطلة ولم تشترك المصرى والجيش السورى أما بقية الجيوش المربية فكانت قواتها معطلة ولم تشترك لأن حكوماتها كانت تأتمر بأمر الانجليز أنفسهم وقد لعب هؤلاء أرذل دور ضد أماني شعب فلسطين ، والجيش السورى والجيش المصرى اللذين اشتركا فعليا في هذه المعارك لم يحققا الاهداف السوقية لتحركاتهما نظرا لخيانة القيادة العامة الممثلة بالملك عبد الله وقائده جلوب الانجليزى ونظرا لأن هذه الجيوش وخاصة الجيش السسورى حديثة التكوين وتفتقر الى التسليح والتنظيم والكفاءة في القادة ، وكانت معسركة فلسطين في عام ١٩٤٨ معركة سياسية أكثر منها معركة عسكرية والقوى السياسية التي كانت تسيطر على الحكم آنذاك لم تضع في اعتبارها أن المركة مع الصهيونيين هي معركة مع المسلح الامبريالية والبترولية في المنطقة ، وهناك ما هو أهم أيضا كيف يمكن للعرب أن يخوضوا معركة ضد الصهيونية المتحالفة مع الاستعمار بكل صوره وأشكاله والوطن العربي تزرع أرضه القواعد العسكرية الاجنبية التي تشكل نقاط ارتكاز للعدوان عليه ،

بمجموعة منقولة جوا اتت بالطائرات من الجيش الامريكي السابع في المانياء وفي الولايات المتحدة الامريكية يوجد احتياط سوقى مؤلف من سبع فرق، منها اثنتان منقولتان جوا ولكن من المكن اجتياح ايران قبل ان تتدخل احدى هاتين الفرقتين وتظهر على المسرح .

والانجليز ، في وضع افضل من الامريكيين للتزويد بنجدات سريعة منذ حادث السويس ، ولكن احتياطيهم السوقي اضعف بكثير ، واقصي ما يمكنهم ان يفعلوه في الوقت الحاضر هو أن يبعثوا الى المسرح بسرعة باللواء المظلى الذي أفرزوه الى الاردن أثناء أزمة عام ١٩٥٨ (١) وارسال هذا اللواء الى مسرح عمليات بعيد كالمسرح في ايران يشكل مشكلة اكثر صعوبة عند انطلاقه وفي تموينه في نفس الوقت ، ولزام أن نعتمد على شريك آخر اقوى عدديا وهو تركيا ،

فتركيا واقعة على الجناح الايسر ومن عادتنا ان نحدد مكانها في الشرق. الادنى وهذا التعبير صحيح جغرافيا وسوقيا نظرا لان حدودها الغربيــة َ

(المعرب)

٢ ــ أما معركة العدوان الثلاثي فمن الثابت ان اسرائيل منيت بهزيمة ساحقة في الساعات. الأولى من المعركة ، ولم تشترك اسرائيل وحدها بل كانت هناك قوات جوية وبحــرية. فرنسية وانجليزية في اسرائيل كما أن القوات الاسرائيلية رفضت القيام بالعدوان الا اذا أعطتها دول العدوان ، انجلترا وفرنسا ، حزاما جويا وبحريا كما أشار الرئيس جمال عبد الناصر في خطابه في ابريل (نيسان) ١٩٦٤ فضلا عن أن القوات المسلحة-المصرية لم تكن قد هضمت السلاح الروسي بعد حصار للسلاح دام مدة طويلة ، كما أن مصر العربية صمدت صمودا هائلا في وجه الانزال في بورسعيه وتحملت بصبير وشبجاعة القصف الجوى الذي قامت به دول العدوان • ومنذ هذه المعركة حتى عام ١٩٦٢ تطورات القوات العربية في الجمهورية العربية المتحدة تطورا هائلا ، في تسليحها وفي كفاءة قواتها ، وفي حركتها السوقية والتعبوية ، كما برهنت عن ذلك ثورة اليمن ودعمها من قبل القوات العربية وسبيكتب التاريخ عن هذه المعركة بأنها نقطة تحول. هائلة في التاريخ العسكري وفي التاريخ القومي لهذه المنطقة ــ فلعل هذه الأحداث. كلها تبدل نظرة المؤلف الى هذا الموضوع • ولا بد من أن يأخذ المؤلف بعين الاعتبار ان استراتيجية الاستعمار في المنطقة تعتمد على الجيش الاسرائيلي كرأس رمح ضهد. القوات العربية المتحررة ، واسرائيل بصريع العبارة هي جسر عدواني استعماري في المنطقة يعتبر امتدادا للحروب الصليبية ولمنع اتصال المغرب العربي بالمشرق العربي وتفاعل نضاله وكفاحه من أجل الوحدة •

 ⁽۱) نزلت هذه القوات في الاردن بعد ثورة العراق كما وصل الاسطول السادس الامريكي.
 وأنزل وحداته في لبنان في عهد كميل شمعون ٠

تقع فى اوربا ملاصقة لحدود بلغاريا واليونا ن، بشكل تتعرض فيه الى غزو روسى من هذه الناحية أو غزو من الدول البلقـــانية الدائرة فى فلك الاتحاد السوفييتى • ولكن حدودها الشرقية تقع فى الشرق الاوسط مجاورة لايران وللحدود الروسية فى القفقاس ايضا والموضع الجناحى فى هذه المنطقة ذو اهمية وتأثير هائل على المستوى السوقى •

وقد أخذت فرنسا وبريطانيا السبق بتوقيع معاهدة للعون المتبادل مع تركيا ، وعززت تركيا بدعم من أمريكا وقد نمى هذا الدعم حينما دخلت امريكا نهائيا في تنظيم الدفاع الحليف ، وقد منحت الطبيعة اراضي تركيا حواجز جدية ودعمت هذه الحواجز بجيش يقارب تعداده (٤٠٠٠٠٠٠) جندى منظمين في خمس وعشرين فرقة منها ست فرق مدرعة بالرغم من أنها ليستمجهزة تجهيزا كاملا ولا حديثة كل الحداثة ، وقد برهن الاتراك في الماضي أنهم مقاتلون أشداء وبرهنوا على ذلك حديثا في كوريا ايضا ، والجيش التركى في طريقه الى أن يصبح حديثا بواسطة المعونة الامريكية التي تقدم اليه ، ويعاني هذا الجيش من صعوبات متزايدة الالمريكية التي تقدم اليه ، ويعاني هذا الجيش من صعوبات متزايدة الاله لزام عليه أن يكون قادرا على الدفاع وحده والدفاع كان دوما نقطته القوية ،

فلو استطاعت تركيا ان تبسط يدها بسرعة كافية لتساهم في حماية جارتها ايران ضد هجوم روسي قادم من القفقاس ، لشكل هاذ فرقا كبيرا في مستقبل الدفاع الأولى ، وهذه أهم مرحلة • ولكن من المشكوك فيه أن تستطيع تركيا تطوير هجوم معاكس فعال خارج حدودها الخاصة •

والقوات الروسية القابلة للاستخدام في هذا المكان أهم بكثير من المقوات التي يمكن أن تقابلها لأن فرق الروس المنقولة جوا تشكل وسيلة لحرق الجواجز الجبلية بسرعة مستولية على الممرات الرئيسية الموجودة بعمق الى الخلف ، مثيرة الرعب والفزع .

ويذكرنا الدفاع الارضى الحالى عن الشرق الاوسط بالقصة الجميلة لاندرسون المسماة ـ الثوب الجديد للامبراطور • وهى قصه دجال ، يعرف الطبيعة الانسانية وادعى حياكة ثوب جهديد للامبراطور ، وروي هذا الدجال أن لهذا الثوبخاصية في جعله غير مرئى لأى انسان لايستحق المنصب الذي يشغله واحترس الوزراء والامبراطور من أن تبدر بادرة تدل على أنهم لايستطيعون أن يروه ولكن طفلا فتيا صرخ : « ولكن الامبراطور عار تماما • »

الخلاصة : ليس هناك فرص ولا وسيلة للدفاع عن ايران ضدالغزو الا بالقوات الجوية الامريكية المتمركزة في منطقة البحر الابيض المتوسط ، ومع استخدام القنابل انذرية التعبوية ٠ (١) ٠

واستخدام القنابل الذرية قد يولد خطر تحول الحرب الى حرب ذرية شاملة ، وهكذا نجد أن امريكا ستتردد كثيرا في اتخاذ القرار بمثل هذا العمل بينما لم تتردد في اعطاء ايران ضمانة لحمايتها ، ولكنها مع الاسف قد وسعت هذه الضمانة في الحماية بعيدا جدا وسريعا جدا بشكل ابعد واسرع من امكانياتها السوقية ،

ولقد كادت الضمانة البولونية في ربيع عام ١٩٣٩ أن تولد نتائج مميته لكل البلدان المتعهدة بها • وضمانة ايران في العصر الذرى ذات ننائج أسوأ ويمكن أن نأمل فقط أن يعي خروشوف هذه الحقيقة الاساسية اكثر من الذين اعطوا هذه الضمانة وانه سيقاوم اغراء استغلال هـذا الضعف افضل مما فعل هتلر ، عندما وجد نفسه وجها لوجه مع خليطمن الاثارة والاغراء في الضمانة البولونية •

وقد يستطيع خروشوف أن يكتشف بسهولة انه سيربح اكثر في متابعة سياسة سوقية غير مباشرة وتخريبية من القيام بعمل مباشر بالجيوش الروسية في الشرق الاوسط ، لانه من الواضح كل الوضوح ان لديه مكانا متسعا « ليصطاد في المياه العكرة » وتستطيع دورة لعجلة الثورة أن تأتي بالاحزاب التي يشرف عليها الشيوعيون الى الحكم في العراق وفي سوريا وفي أي مكان آخر أو في ايران نفسها وقد تدفع مثل هذه الحكومات الى طلب دعم روسيا والى تعزيز حمايتها بنفس الطريقة التي طلب فيها الانجليز الى الاردن من قبل الملك حسين والامريكان في لبنان من قبل شمعون ٠

ولدى الروس أقوى (قوة) منقولة في العالم ، عشر فرق منقولة جوا وأسطول نقل جوى كاف ، احتمالا لنقل فرقتين منها دفعة واحدة والوصول المفاجىء لفرقتين منها الى أحد بلدان الشرق الاوسط بناء على دعوة من حكومته ، يضه الدول الغربية أمام وضهع في منتهى الخطورة .

⁽۱) هنا يبرز بوضوح عدم جدوى هذا الحلف الدفاعى وان بلدان المنطقة لن تجنى من المساهمة فيه أية فائدة ، لا فى الحاضر ولا فى المستقبل ، بل على العكس ستكون تلك البلاد عرضة للقصف الذرى ، ولو أن هذا القصف الروسى ، سيستخدم طريقة الانفجار الجوى نظرا لأنه يتقدم باتجاه المواقع الدفاعية ٠

وهناك نقاط خطرة فى الشرق وهى محمية عدن والبلدان المنتجة للبترول فى جنوب العربية وعلى طول الحليج العربى ، المستركة بمعاهدة مع بريطانيا أو الموضوعة مباشرة تحت حمايتها .

ففى ربيع عام ١٩٥٨ وخلال مناسسبتين فى العام الماضى دخلت القطعات البريطانية فى عدن فى اشتباكات لصد التسللات القادمة من اليمن ، والتى اتخذت شكل المطالبات القديمة التى تتضمن أن محمية عدن هى جزء من ارضه التاريخية ، وفى عام ١٩٥٧ ايضا اسستدعيت قوة بريطانية من قبل سلطان مسقط وعمان لاخماد ثورة خطيرة فى اراضيه بعد أن انهزمت قواته امام قوات امام عمان .

وقد أضحى الوضع فى عدن مزعزعا أكثر بعد أن زودت روسيا اليمن بالدبابات والمدافع أو بالاسلحة الاخرى وقد اتفق منذ عامين على أن يبنى الروس مرفأ على شاطىء البحر الاحمر لليمن وان يقيموا قاعدة بحرية فى هذا المكان (١) •

وقد تندلع الاضطرابات من جدید فی یوم من الایام وعلینا أن نأخذ بعین الاعتبار امکانیة اندفاع الیمن ، تحت ستار عدوان بریطانی ، لیطلب مساعدة روسیا وقد یرتعش الانجلیز لو استیقظوا ذات صباح علی القاء المتطوعین الروس بالباراشوت خلف الحدود المتنازع علیها (۲) لیقوموا بتسلیح الدیابات الروسیة والمدافع المرسلة الی الیمن .

وان افضل تدبير وقائى وأقلها اثارة وتحريضا ضد مثل هـــذه الاخطار هو فى وجود قوة برمائية قادرة على انزال مغرزة لاطفاء الحريق بسرعة وتكون هذه القوة على مسافة قريبة فى البحار التى تحيط بهذه المنطقة المضطربة ، ويتبح الأسطول السادس الامريكى بحكم استقلاله

⁽۱) لقد أضحى الموضع الآن أخطر من ذى قبل على بريطانيا ، الدولة الاستعمارية المريضة بعد ثورة ٢٦ سبتمبر ١٩٦٢ في اليمن التي قام بها المشير عبد الله السلال وآزرتها قوات الجمهورية العربية المتحدة ، قليس أمام بريطانيا الا أن تجمع مخلفاتها وتفادر عدن والا قان الشعب العدني وشعب الجنوب المحتل البطل سيطردها كما طردتها بور سعيد شر طردة ،

⁽ المعرب)

⁽٢) لقد خاب ظن المؤلف هنا فالواقع أن الانجليز استيقظوا في أوائل اكتوبر (تشرين أول) من عام ١٩٦٢ فوجدوا قوة عربية على حدودهم ، وجنودا يمنيون يتدربون على الدبابات والمدافع ويستعدون لمركة النأر ولاستعادة الجنوب المحتل .

عن القواعد البرية والمطارات مثل هذه المساعدة القابلة للمناورة وغير المنيرة في الطرف الشرقي من المتوسط ، في الشرق الادني ، ومن المكن أن يكون اكثر فاعلية لو زيد عدد الرماة البحارة فيه ، ولكن لا يوجد في انوقت الحاضر قوة برمائية مماثلة ، قابلة للاستخدام في البحر الاحمر وني المحيط الهندي ، للعربية الجنوبية ولمنطقة الخليج العربي ، انها ضرورة ، لو استطاع الانجليز تحقيقها وطوروا قوة برمائية ملائمة لتخدم هذا الهدف (۱) ،

⁽١) هذا الموضوع مهم جدا كى نجابه خطط الانجليز فى الجنوب المحتل نلفت الليه أنظار القيادة الثورية فى الجمهورية العربية المتحدة وفى اليمن .
(المعرب)

الدفاع عن اوربا الوسطى

من الضرورى أن نحدد وأن نحفظ فى الذهن ثلاث ميزات طبيعية حول موضوع القوة المقارنة للهجوم والدفاع ، كوقاية ضد تقديرات كثيرة التفاؤل ، وذلك عند حساب حجم القوات المطلوبة للدفاع .

وأولى هذه الميزات هو أن الهجوم لايتيح الا ميزة واحدة ، ولزام أن نعلم أن الهجوم اذا شن فجأة ودعمت سرعته في عمليات استثمار الفوز ، يستطيع أن يخترق دفاعا يرد بصورة بطيئة ، بشكل شبه كامل وعميق كي يشل المقاومة ويبطل النسبة العددية للقسوات ، والدفاع وان كان فعالا لا يستطيع أبدا أن يكون سببا في انهيار سريع للخصم ، كالانهيار الدي يحدثه هجوم ذو « أثر خارق » على المستويات التعبوية والسوقية تقوم به قوات بايقاع متناسب ،

والميزة الثانية تنبع من الاولى وهى أن كل حساب عددى يرتبط بمستوى « الخصائص » ولا يمكن تأمين الميزة الرئيسية للدفاع الا اذا استحوذ الدفاع على المرونة والحركية ، والشرط الاول أن يكون للمدافع رؤية واضحة في فن المهاجم وايقاعه ، ان مثل هذا العيب في الذكاء وبعد النظر كان السبب الرئيسي في نكبات الحلفاء عام ١٩٤٠ وعامل الزمن ذو اهمية حاسمة بالارتباط مع النسبة قوة : أرض ،

والميزة الثانثة هي انه كلما اتسعت الجبهة نسبيا بالنسبة للقطعات كلما كان لدى المهاجم مجال ليناور وكلما كانت فرصته كبيرة في ايجاد الثغرات في شبكة النار المعادية التي يستطيع اختراقها وبالرغم من أن الالمان اوقفوا في غالب الاحيان هجمات روسية ، على الجبهة الشرقية في قطاعات حشد الروس فيها قوات تتفوق بنسبة سبعة الى واحد ، الا أن

الروس نجحوا غالبا في العثـــور على ممرات للاختراق في أي مكان من الجبهة عندما كان تفوقهم العام يرتفع الى ثلاثة ضد واحد (١)

وليس من المعقول أن نعتقد أن قوات حلف الاطلسى فى مكنتها أن تحافظ على جبهتها الخاصة بنسبة مماثلة للنسبة التى نجح الالمان بها نظر الخليط موميات .O.T.A.N ولاختلاف أساليب تدريبها ولموانع خرى ت

اذ ينبغى أن يكون « الدرع » مؤلفا من فرق حركية جدا مستعدة دوما لعمل فورى ومدربة تدريبا عاليا اذا أردنا الحصول على فرصة حقيقية فى صد أى هجوم مفاجى و ذى ايقاع سريع و ومن الجنسون أن نتخيل امكانية ذلك بقوات مدة خدمتها العسكرية قصيرة جدا ، حتى ولو ضوعف عددها أو ثلث و ولا يمكن اشباع هذه الحاجة الا اذا كان الدرع مؤلفا من وحدات محترفة او من مجندين لحدمة طويلة وسيستنان من الحدمة العسكرية هما حد ادنى لهذه الغاية ومن الافضل بل الأوفر أن تكون كل الفرق الدفاعية مؤلفة من جنود نظاميين يؤدون خدمة « طويلة الأجل » والفرق الدفاعية مؤلفة من جنود نظاميين يؤدون خدمة « طويلة الأجل » والفرق الدفاعية مؤلفة من جنود نظاميين يؤدون خدمة « طويلة الأجل » والفرق الدفاعية مؤلفة من جنود نظاميين يؤدون خدمة « طويلة الأجل » والفرق الدفاعية مؤلفة من جنود نظاميين يؤدون خدمة « طويلة الأجل » والفرق الدفاعية مؤلفة من جنود نظاميين يؤدون خدمة « طويلة الأجل » والفرق الدفاعية مؤلفة من جنود نظاميين يؤدون خدمة « طويلة الأجل » والفرق الدفاعية مؤلفة من جنود نظاميين يؤدون خدمة « طويلة الأجل » والفرق الدفاعية مؤلفة من جنود نظامين يؤدون خدمة « طويلة الأجل » والفرة المنابق ال

وتتضمن القوات السوفيتية في المانيسا الشرقية عشرين فرقة متحركة • وهكذا نجد أن قوة للحلف تعادل ثلاث عشرة فرقة تقريبا من النظاميين مستعدة للعمل قادرة على صد هجوم سوفييتي مفاجيء ، دون الاستعانة بالاسلحة الذرية ودون أن تتنازل عن الارض • وستكون هذه القوة قادرة على ايقاف أي هجوم من هذا النوع أكثر من درع الحلف الحالى المؤلف من واحد وعشرين فرقة التي تقلقها النسبة العالية للمجندين ذوي الحدة القصيرة في الحدمة •

ويعتبر خبراء المكتب الثانى انه من الممكن أن تبلغ القوات السوفيتية الأربعين فرقة فى مهلة عشرة أيام تقريبا بالرغم من أن مثل هذا التعزيز للقوات لا يمكن أن يحدث دون أن يفتضح أمره ، وينذر قوات للقوات لا يمكن أن يحدث اللازم لاتخاذ التدابير المضادة ،

⁽۱) هذا المبدأ فتش عن النفرة chercher le trou يعلم حتى الى أصغر مستويات التشكيلات العسكرية ، الى مستوى الحضيرة ضمنا ، وهو تعليم من تعاليم الحرب العالمية الثانية وبخاصة في المناطق الجبلية ، ففى خط كاسينو في ايطاليا ، بعد قتال عنيف تمكنت حضيرة واحدة من ايجاد ممر للاختراق فاستثمرته بقية القوات بسرعة تعادل ايقاع الهجوم وتتفوق على ردود فعل الدفاع .

ولكن اذا كان من الممكن مضاعفة القوة السوفيتية بهذا الشكل والى هذا العدد يكفى عندئذ قوة للحلف تعلمادل ٢٦ فرقة أو عشرين فرقة من المليشيا الالمانية تعادل عشر فرق منظمة ومدربة لدفاع ثابت أو حركى محليا •

ويشكل مثل هذا التركيب درعا افضل بكثير من الثلاثين فرقة من النموذج الخيالي البذي يعمل في حلف O.T.A.N. بمجندين ذوى مدة الخدمة القصيرة مختلطين مع النظياميين ، والتي تجتهد خطة الحلف لانشائهم • فمثل هذه القوة ستكون مستعدة اكثر للعمل فورا واكثر فاعلية في خصائصها واقتصادية اكثر •

فلو اوقف الهجوم المفاجى، بسرعة فمن قبيل الاحتمال الضعيف أن يستمر الهجوم لان فرص نجاحه بتحقيق الامر الواقع تكون قد تبددت بينما تزيد المحافظة عليه ساعة اثر ساعة من خطر حرب ذرية تلغى هدف الهاجم ، فضلا عن ذلك فأن القوة القصوى التي يسلم عليم الجيش السوفييتي أن يعتمد عليها في هذه الجبهة لاتتجاوز السلمين فرقة خلال شهر من ابتداء الهجوم وذلك بناء على تقديرات رسمية ، فمن الواجب أن تكفى قوة للحلف مؤلفة من أربعين فرقة للدفاع ولتشغيل هذا العدد من القوات الروسية « دون استخدام الاسلحة الذرية » ومن المكن الحصول على مثل هذه القوة في اقل من شهر في التعبئة العامة حتى مع اتفاقات الحلف الحالية ،

وهناك تأمين جيد ضد أضعف الاحتمالات وقوعا وهو احتمال غزو جماعي اذا كان تدريب قوات .O.T.A.N وتنظيمها متناسبا مع تدريب قوات الخصم وتنظيمها والمطلب الاساسي هو في تحسين النوعية أكش منه في زيادة العدد •

ويمكن الرد على أن الدرع الدفاعي مع نسبة اثنين (للدفاع) الى ثلاثة (هجوم) فضلا عن انها نسبة تشكل ضمانة جيدة قبالة القوات الروسية على الجبهة الوسطى فهي نسبة لا تلائم الارض نظرا لعرض هذه الجبهة وهكذا نجد أن فحصا اكثر عمقا لهذا الجانب من المسلكة قد يساعد على ايضاح النتيجة والاستنتاج ففي مثل هذا التحليل نجد أن هناك مسألتين تشكلان مفتاح كل المعضلة وهما: ما هو الحد الادنى انتعبوى من القطعات الضرورية لحماية أرض معينة والاشراف عليها ؟ وما هو الحد الادنى السوقى ؟ •

وتخرج المسألة الاولى عند حساب سعة الارض التي تستطيع قطعات

مسلحة باسلحة حديثة (عدا الاسلحة الذرية) حمايتها بشبكة نارية منضمة الحلقات وفي هذا الفحص نجد أن هناك بديهية تفرض نفسها وهي ان نسبة القطعات الى الجبهة العادية في الحروب الاخسسيرة وفي العقيدة العسكرية التقليدية لا توافق نسبة تطور الاسلحة طيلة المائة عام الأخيرة وقدرتها على حماية أرض معينة بطوفان من النار المستمرة .

فمنذ قرن تقريباً وفى المراحل الاخيرة من الحرب الاهلية الامريكية هزم جيش الجنرال لى جيش جرانت GRANT ـ وهو جيش يتفوق عدديا وجعله ينهزم طيلة أشهر ٠

ومنذ أكثر من نصف قرن نجح البوير في عدة مناسبات في صد الهجمات التي قامت بها القوات الانجليزية المتفوقة عليهم عدديا بقوة ستمائة الى ٨٠٠ رجل فقط في الميل • ثم تطورت الاسلحة بشكل هائل في مداها وقوتها بشكل اضحى فيه من الصعب أن نرى سببا من اجله لم يخضع الحد الادنى التعبوى الذي يحترم ويعتبر ضروريا في التطبيق العملى الى ضبط متناسب •

فهل هناك سبب غير العادة التي تثيرها الحكمة ؟ والحدس بأن هذا التفسير الحقيقي تثبته دراسة العمليات التي جرت في الحربين العالميتين ، لانه من البديهي أن الهجمات قد أوقفت في غالب الاحيان من قبل مفارز صغيرة يتفوق عليها الهجوم كثيرا بقوته في حين نجحت الهجمات في كثير من الحالات حيث كان المدافعون أكثر عددا نسبيا بالنسبة لعرض الجبهة ويوحي هذا التناقص بأن انشاء الدفاع في المستوى الذي تكرسه العادة والحكمة يساعد غالبا المهاجم بأن يقدم اليه دريئة أهم بكثير ومن السهل عليه كثيرا تدميرها برمايات مركزه و

ويمكن البرهنة مع بداهة كبيرة أن الفرق الالمانية المنهسكة كانت تدافع فى الحرب الاخيرة بنجاح غالب الاحيان عن جبهات من عشرين الى ست وعشرين ميلا (أى من ٣٠ الى ٤٠ كيلو متر) وهناك أيضا عدد من الامثلة الجديرة بالذكر لمثل هذه الخصائص من جانب الحلفاء وهكذا فمن المنطقى أن نعتبر جبهة ٢٦ ميل (٤٠ كيلو متر) أقل من القدرة الدفاعية لفرقة متحركة بصورة كاملة ولها قوة حديثة ، وقد بدأت قيادات الاركان العليا العسكرية بقبول ذلك واذا حسبنا القطعات القابلة للاستخدام فى دعم مثل هذه الفرقة لوجدنا انها تمثل نسبة ألف رجل فى الميل (أى مدين جندى فى الكيلو متر) و

وليست هذه النسبة بأقل من النسببة التي بدت ملائمة للدفاع

الفعال في المراحل الاخيرة من الحرب الاهلية الامريكية ولا أعلى من النسبة التي حافظ فيها البوير على دفاعهم منذ سيتين عاما • فمن المكن اذن تخفيضها اكثر بعد تحليل علمي اكثر لتجربة الحرب الاخيرة ولامكانيات الاسلحة ومثل هذه الاعادة للتحليل أمر مرغوب فيه لان تخفيض الحد الادنى التعبوى المعتبر ضروريا لتحقيق ستار فعال من النيران « للاشراف على مساحة معينة » يعود بالنسبة لمشكلة اقامة حد ادنى سوقى - خاصة بالقوات الاحتياطية المتحركة الى اعتبار الدفاع الامامي لجبهة . O.T.A.N.

ولكن فى الوقت الحاضر، من المضمون أن نتخذ ٢٦ ميلا (٤٠ كيلو مترا) _ مقياسا لجبهة فرقة متحركة كحد أدنى تعبوى وانطلاقا من هذه القاعدة تكفى عشر فرق مماثلة لتغطية الجبهة بين البلطيق وجبال البوهيم المهددة من قبل القوات الروسية المتمركزة فى المانيا الشرقية وينبغى أن يكون هناك قوات احتياطية متحركة ملائمة زيادة على هذا العدد لموازنة خاصية المهاجم وهى ميزة ذاتية فى حشد جهوده على محور خاص ٠

ونتوصل هنا الى مشكلة الحد الأدنى السوقى و وتميل الآراء حول هـذا الموضـوع أيضا الى أن تعكس طريقة التفكير النامية أثناء الحرب العالمية الأولى بموجب وصية عقائدية فقد تركت جبهة الخنادق المتواصلة (التى أقيمت فى عام ١٩١٤ على الجبهـة الغربية ودامت طيلة الحرب) انطباعا قادرا على البقاء وقد زادت حدة هذا الانطباع بسبب ضـعف حركية القطعات فى ذلك العهـد وكان هناك اتجاه منـذ ذلك الوقت الى الادعاء بأنه ينبغى أن تحتل الحدود بكاملهـا بالحد الأدنى التعبوى من القطعـات الضرورى لدفاع فعـال عن كل قطاع ، فيما يتعلق بقطعات الأمام والاحتياط المحلى الداعم فى الوقت نفسه وهكذا نجد أن ضرورة الحد الأدنى السوقى قد تطورت فأصبح هذا الحد الادنى السوقى غير مختلف الماسا عن الحد الادنى البعد عن كل احتمـال عنـدها يحدث هجوم قوى على القطاعات فى الوقت نفسه ، وحيث تلزم قطعات كافية للدفاع عن كل مكان .

وقد ظهر هذا الرأى فى الاقتراحات والحجج التى تطالب بأن يكون للحلف قوة أكبر من ستين فرقة اذا أردنا عدم استخدام الأسلحة الذرية على جبهته المركزية وحتى ضد قوات روسية أقل قوة ٠

ومثل هذا الرأى مناقض لأحداث الحرب ودروسها • فقد كانت

القوات المستبكة في كل الحروب السابقة لهذا القرن ، أضعف بكثير مما كانت عليه في الحربين الأخيرتين بالرغم من انها كانت أكثر كثافة في ساحة المعركة ، ففي حروب القرن الشامن عشر ومطلع القرن التاسع عشر كانت قوة عشرين ألف جندى في الميل الواحد في سياحة المعركة نسبة عادية ولكن البلاد كان مدافعا عنها بنسبة ٢٥٠ جنديا في الميل أو أقل وفي الجبهة مأخوذة بمجموعها كانت النسبة السوقية للقوات نساوى تقريبا واحد الى مائة من النسبة التعبوية (تعالج المذكرة في نهاية هذا الفصل في كثير من التفاصيل هذه الحقيقة التاريخية ،) ،

وتتأتى القدرة على تغطية جبهة واسعة بقوات ضعيفة نسبيا مع تجهيز قوة تعبوية فعالة ضد الاتجاه السوقى لتقدم العدو وحسده تتأتى هذه القدرة من قابلية التقدير الصحيح لطرق التقدم والاهداف المحتملة للخصم بصورة نستطيع معها جلب قوات ملائمة لتسد عليه طريق تقدمه •

ومن الصعب أن نرى سببا معقولا تعتبر من أجله اليوم استحالة انشاء مثل هذا التقدير ، فوسائط الاعلام والاتصال الداخلي ووسائل النقل تتفوق على مثيلاتها في الماضي وتعمل لصالح الدفاع بزيادة فرص ابطال الميزة الأولية للمهاجم في مجال المفاجأة .

وينبغى ألا يكون من الصعب على الجبهة المركزية لحلف .O.T.A.N نقدير الأهداف وطرق التقدم المحتملة للمهاجم فبالرغم من أن غرض الجبهة هو ٤٤٠ ميلا (٧٠٠ كيلو متن) لا يوجد الا القسيمة الشمالية منها وعرضها ٢٥٠ ميلا (٤٠٠ كيلو متر) صالحة لهجوم مفاجى ولتقدم سريع للفرق الميكانيكية السوفيتية في ألمانيا الشرقية .

وحتى فى هذه القسيمة الشمالية نجد أن الطرق التى يمكن استخدامها محدودة العدد ومن المكن أن يظهر بوضوح اتجاه الجهد المعادى منذ أن يبدأ فى اجتياز الانهار التى تحاذيه وهكذا نجد أنه من المكن ايقافه فى المنطقة الأمامية بهجمات معاكسة ملائمة وبنسبة فى القوات تعادل (٢) الى (٣) اذا كانت قوة التغطية التابعة للحلف مؤلفة من فرق متحركة بصورة كاملة ومدربة تدريبا عاليا واذا كانت منظمة بمرونة سوقية أكبر به

ويميل تحليل تجارب الحرب الأخيرة الى اظهار الحقيقة التى تقول : الن نسية القوات الاحتياطية المتحركة كلما كانت كبيرة بالنسبة للقطاعات التى تحافظ على الوضع الامامى كان احتمال تحقيق اندفاع مركنا

عمية اجدا ولم تتجاوز في الماضي عمليا في غالب الاحيان فرق الاحتياط المتحرك التي لم تكن مرتبطة بقطاع خاص ربع القوة الشاملة ، ويقترح تحليل العمليات أن نصف القوة الشاملة يشكل نسبة أفضل حتى عندما تمزق هذه النسبة كثافة الدفاع المتقدم الى درجة خطيرة .

تلك هى القاعدة التى طبقتها فى حساباتى ومنها استنتجت رقم الله متحركة كمطلب للحلف لدرع قادر على املاء شروط القوة والارض بنفس الوقت ويسمح هذا الرقم بدفاع بنسبة (٢) الى (٣) (١) ضد امكانية تعزيز العشرين فرقة السوفييتية الموجودة فى ألمانيا الشرقية بعشرين أخرى وجعلها أربعين فرقة فى أقل من عشرة أيام • ويتيح هذا الرقم أيضا لحلف الاطلسى الحد الأدنى التعبوى المطلوب وهو عشر فرق للدفاع المتقدم ومن ٣ الى واحد سيتار متحرك على طول الحافة الجبلية لتشيكوسلوفاكيا فى حين تشكل١٢ فرقة احتياطا متحركا للجبهة بمجملها وسيكون هذا التوزيع مضمونا ضمانة جيدة ضد هجوم مفاجىء فى أى اتجاه •

ومن الممكن تخفيض الرقم المطلوب من الفرق فى حسال وجود مليشيا ، من النموذج السويسرى ، قادرة على تحقيق شسبكة عميقة من مخافر الدفاع فى منطقة الامام وستكون وسيلة مساعدة لايقاف التقدم المعادى فى حين تندفع فرق الاحتياط المتحرك لتتلاقى فى القطاع المهدد والمعادى فى حين تندفع فرق الاحتياط المتحرك لتتلاقى فى القطاع المهدد والمعادى فى حين تندفع فرق الاحتياط المتحرك لتتلاقى فى القطاع المهدد والمعادى فى حين تندفع فرق الاحتياط المتحرك لتتلاقى فى القطاع المهدد والمعادى فى حين تندفع فرق الاحتياط المتحرك لتتلاقى فى القطاع المهدد والمعادى فى حين تندفع فرق الاحتياط المتحرك لتتلاقى فى القطاع المهدد والمعادى فى حين تندفع فرق الاحتياط المتحرك لتتلاقى فى القطاع المهدد والمعادى فى حين تندفع فرق الاحتياط المتحرك لتتلاقى فى القطاع المهدد والمعادى فى حين تندفع فرق الاحتياط المتحرك لتتلاقى فى القطاع المهدد والمعادى فى حين تندفع فرق الاحتياط المتحرك للتلاقى فى القطاع المهدد والمعادى فى حين تندفع فرق الاحتياط المتحرك للتلاقى فى القطاع المهدد والمعادى فى حين تندفع فرق الاحتياط المتحرك للتلاقى فى القطاع المهدد والمعادى فى حين تندفع فرق الاحتياط المعادى فى حين تندفع فرق المعادى فى حين تندفع فرق المهدد والمعادى فى حين تندفع فرق المعادى فى حين تندفع فرق المهدد والمهدد والمهد

وينبغى أن تنظم هذه المليشيا بشكل يسهل فيه احتلال المخافر بسرعة لدى أول انذار من قبل رجال يعيشون أو يعملون على مقربة منها ومن المرغوب فيه أيضا أن يكون لدينا مثل ههذه المليشيا جاهزة فى مناطق المؤخرة لتهزم القطعات المنقولة جوا التى يحتمل قذفها للاستيلاء على نقاط رئيسية وايقاف الهجمات المعاكسة لفرق الحلف المتحركة و

ولو أمكن وجود هسذه المليشسيا الجاهزة للدفاع المحلى لأمكن تخفيض مطالب الحلف من ٢٦ الى ٢٠ فرقة أى نسبة واحد الى ٢ ضد الحد الأقصى الممكن للخصسم فى هجوم مفاجىء على الجبهسة المركزية الأوربية ٠

والقسيمة الواقعة في أقصى الشـــمال على ٢٥٠ ميلا ، تذهب من البلطيق الى وادى السال في فرانكوني ضمنا ٠

⁽۱) أي نسبة الدفاع الغربي الى الهجوم السوفيتي مي ٣/٢

وهــكذا فالدفاع المتقدم بالمقياس المقترح (عشر فرق) لا يغطى فقط سهل ألمانيا الشمالية ولـكن يحيط بالانتفاخ الغربى لتورينج (١) ويحمى الطرق الذاهبة الى فرانكفورت عبر غابة التورينج ·

وتتركز خلف النقطة النهائية لهذه الجبهة الرئيسية كتلة الجيش الامريكي ومن الطبيعي أن نمد مثل هـذا الترتيب بقوات احتياطية متحركة جاهزة للتصدى لأى هجوم ، سرواء باتجاه وادى الماين وفرانكفورت ، أو باتجاه البافيير وهكذا تتحقق ضمانة جيدة ضد تقريب التفافي للروس عبر الحدود التورنيكية _ البافارية و فضلا عن ذلك فان مثل هـذه الحركة الخفيفة _ نحو الجنوب أولا ثم نحو الغرب تسبب ضياعا في الوقت ، وتقلل فرص روسيا في دعم الايقاع الضروري لنجاح مثل هذه الضربة المفاجئة ، وهناك سيئة أخرى من وجهة النظر الروسية وهي أن البافيير (٢) لا تتيح أهدافا يمكن مقارنتها من ناحية أهميتها وسهولة الوصول اليها مع الأهداف الواقعة بين فرانكفورت والبلطيق والبلطيق .

Thuringe (1)

رم) البافيير هي جزء من ألمانيا يقع بين جبال البوهيم والالب والفرانكوني والسوآب - وحاليا تقع على الشاطىء الابسر للربن - عاصمتها ميونيخ و المعرب)

أمثلة مستقاة من حروب القرن الشامن عشر والتاسيع عشر العصر الذي كانت الأسلحة فيه ذات مدى قصير وحيث تستند القدرة على الدفاع أساسيا الى الحركة) .

حرب الوراثة الاسبانية: _

عندما كان الفرنسيون في الدفاع ، من عام ١٧٠٩ ـ ١٣ ، كانت لديهم قوة يرتفع عددهـا وسلطيا الى ١٠٠٠٠٠ جندى تقريبا لتغطية حدودهم المؤلفة من ٤٠٠ ميل (أي ٢٥٠ جنديا في الميل سوقيا) ٠

حرب السنوات السبع:

غطى فريدريك الكبير حدوده الجنوبية الطويلة المؤلفة من ٤٠٠ ميل في المراحل الاولى (١٠٠٠٠٠) بمائة ألف (١٠٠٠٠٠) جندى تقريبا (أي ٢٥٠ جنديا في الميل سوقيا) ضد قوات معادية تعادل ضعف قواته ٠

وفيما بعد ، جعل التحالف المعسادى مجموع قواته فى المعركة ما يقارب ٤٠٠ر٠٠٠ جندى فى حين كان هذا المجموع يتجاوز نادرا ما يقارب ١٥٠٠٠٠ (وتناقص بسبب الحسائر التى تعرض لها فى كل عام من المعارك وكانت هناك جبهة يبلغ طولها ١٥٠٠ ميل تقريبا ومن الواجب تغطيتها بهذه القوة (أى ١٠٠ جندى فى الميل الواحد سوقيا) وقد نجع فريدريك فى الدفاع الى أن انحل هذا التحالف فى عام ١٧٦٣ ، على حين أنه تعرض لانهزامات عدة وجدية عوض عنها بصد ظافر ٠

الخروب النابليونية:

عندما تحول نابليون الى الدفاع ، في عام ١٨١٤ بعد انكساره في لليبزيغ ، لم يكن لديه الا ٢٠٠ر٧٥ جندى لتغطية جبهة مؤلفة من ٤٠٠

ميل في الشمال والشهمال الشرقي (أي ١٨٠ جنديا في الميل الواحد سوقيا) وقد بلغ تعداد الجيوش الحليفة التي اجتازت الراين لغزو فرنسا ٢٧٠٠٠٠ جندي أي ما يعادل خمسة أمثال قوته وقد نجح في افسالها مدة ثلاثة أشهر .

وقد عرضهم أثناء هذه الفترة الى تسعة انكسارات جدية قبل أن ينقلب المصير ضده • وقد التقطت رسالة كشفت عن خطته فى الالتفاف على خطوط مواصلاتهم شجعتهم على سلوك الطريق المفتوح مؤقتا باتجاه باريس حيث يسبب وصولهم انهيار النظام •

الحرب الأهلية الأمريكية:

لقد غطى الاتحاديون من ١٨٦١ الى ١٨٦٤ جبهة مؤلفة من ٨٠٠ ميل بين الاطلنطى والمسيسبى بقوة يبلغ متوسطها ٢٠٠٠ر٠٠٠ جندى تقريبا (أي ٢٥٠ جنديا في الميل سوقيا) وجمدوا خصيمهم الذي تفوق قوته قوتهم بما يعادل الضعف وتركوه في ضيق شديد ٠

ان امكانية الدفاع الفعال على جبهة واسعة بنسبة سوقية تبلغ ٢٥٠ جنديا فقط في الميل ، على الأقل ، تبدو أكثر تعبيرا اذا عرفنا أن النسبة التعبوية للدفاع الفعسال ، في أرض عراء ، كان ينبغي أن تبلغ النسبة التعبوية للدفاع الفعسال ، في أرض عراء ، كان ينبغي أن تبلغ عندما كانت القوات مسلحة بالأسلحة ذات المدى القصير (بنادق صغيرة، سبطانات ذات انبوب أملس) للحروب النابليونية والحروب السابقة و ١٢٠٠٠٠ جندى في الميل تقريبا للأسلحة المحسسنة التي ظهرت في منتصف القرن التاسع عشر ٠

والفرق الهائل بين النسبة التعبوية (في مساحة المعركة) والنسبة السوقية (مجموع الجبهة) يبرهن على أن العامل الاساسى في الدفاع عن جبهة واسعة هو عامل الزمن ولا يتوجه هذا فقط الى الحركية النسبية للمهاجم والمدافع ولكن الى التقدير الصحيح للمدافع عن اتجاه تقدم المهاجم والى درجة ايقاف حركية المهاجم أيضا ، بالحواجز الطبيعية والتحصينات وبالهجمات المعاكسة و

المجزء الراست

النعبة التكتيك

التكتيكات الجديدة والتنظيم التعبوى

لكى نحقق دفاعا فعالا ينبغى ألا تملك جيوش حلف الاطلنطى وتنظيماته شكلا مشتركا موحدا فقط ولكنها ينبغى أن يكون لها شكل جديد وحديث وان التنظيم والتكتيكات تخضع أيضا بشمكل وثيق الى الطرق المرسومة في عام ١٩٤٤ – ١٩٤٥ وقد أثار انتصار الحلفاء في السنة الاخميرة من الحرب رضا خداعا بالطرق والأساليب التي كانت تستخدم وفي الوقت الحاضر لم يطرأ عليها الا تعديل طفيف ولم تخضع لامتحان جمديد ، وهنا يكمن الخطر لان هذه الطرق والاساليب قد وضعت في ظروف كان الحلفاء يملكون فيها التفوق الجوى شبه الكامل ، بينما عليهم أن يواجهوا في الوقت الحاضر تفوقا بريا كبيرا للعدو وتفوقا بينما عليهم أن يواجهوا في الوقت الحاضر تفوقا بريا كبيرا للعدو وتفوقا المناورة تحت التهديد الثابت والمستمر لقوة جوية معادية متفوقة والمناورة تحت التهديد الثابت والمستمر لقوة جوية معادية متفوقة و

وليس من المنطق أن نأمل في أن تتحرك القطعات بوحدات كاملة التشكيل أو أن تنتقل عبر طرق المواصلات بنفس الشكل الذي كان عليه النقل في عام ١٩٤٤ ـ ١٩٤٥ • وهذا قد يصبح مميتا مع تطور الأسلحة الذرية •

ان غيوم الحرب المعلقة فوق أوربا يتخللها شعاع من الأمل • فتحليل التجربة الالمانية في عام ١٩٤٤ ـ ١٩٤٥ مسجعة أكثر مما يبدو لأعضاء منظمة حلف شمال الاطلنطى اذا ما حللنا الاحداث تحليلا سطحيا ولكنها تبدو أكثر تشجيعا عندما يتبدى لنا أن التفوق البرى والجوى ضد المانيا أيام الحرب كان أوسع مدى من التفوق الذي يواجهه الحلفاء اليوم •

وقد أعطت الحرب العسالمية الثانية الانطباع التالى ، وهو خلافا للتجربة فى الحرب الكونية الأولى ، اكتسب الهجوم السيادة والأولوية على الدفاع فى الحرب الأرضية · ولقد كان مثل هذا الانطباع وهما مصدره سطح الحوادث ·

فغي عام ١٩٤٠ هوجم الغرب وتغير مجرى التاريخ بسبب القوى المدرعة الألمانية التي طبقت فنونا جديدة هي فنون الحرب الخاطفة التي تشتمل على منساورات حشد سريعة مستثمرة باختراق عميق استراتيجي • وقد اعترف جودريان قائد ومؤسس هذه « القوى المدرعة، في مذكراته أنه استستوحي تنظيم هسنده القوى وفنونها من نظرياتي ومؤلفاتي في عام ١٩٢٠ • ولكني في عام ١٩٣٠ رأيت كيف قوبل هذا الفن الهجومي الثوري بفن دفاعي • ومن المؤسف أنه كان من المستحيل اقناع هيئات أركان الجيوش الفرنسية والبريطانية بالاعتراف بقدرة هذا الفن الجديد الهجومي أو بتنمية الفن المعاكس • وبما أن هجوما من النموذج الجديد قد اصلطدم في علماً عها ١٩٤٠ بدفاع من النموذج القديم، فمن الطبيعي أن يحظى بأحسن فرص النجاح ، ومما أعطى هـذه النتيجة الضمان الأكيد لنجاحها تلك السيادة الجوية الهائلة للألمان وبخاصة في مجال طيران الدعم للقوات الارضية • وعندما بدأ خصيوم الالمان بوضع التكتيكات الدفاعية الملائمة وخلقوا دعما جويا أكثر مطابقة للوضم عن ذي قبل بدأت الاعمال الهجومية من نوع الحرب الخاطفة تلاقي فشلا اثر فشىل •

ان اضمحلال القوة الالمانية أثناء متابعة الهجوم قد تطابق واتفق مع انتاج يتزايد بلا انقطاع تقوم به مصانع الأسلحة المعادية ويعتمد هذا الانتاج على موارد مادية تتجاوز بكثير موارد الالمان وحلفائهم ولقد كان هذا التفوق المادى من الأهمية بحيث تمكن من تأمين انكسار المانيا وحلفائها ابتداء من الوقت الذي أوقفت فيه الهجمات الاولية و

وبعد أن انحسر مد الحرب تجدد الانطباع الكاذب الأولى الذي يقول بتفوق الدفاع على الهجوم بصورة أساسية نظرا للمظهر المصطنع الذي التسمت به معارك الحلفاء حينما تقدمت جيوشهم تقدما متواصلا نحو النصر ولم يتوقف هذا التقدم الا خلال حالات عارضة وطارئة ٠

ولكننا لو حللنا العمليات بعمق لوجدنا من الطبيعى ان هجمات الحلفاء لم تكن لتنجح الا بتفوق برى يعادل خمسة الى واحد مع تفوق جوى شامل ، وفى نسبة أقل من هذه النسبة كان نجاحها نادرا • وفى الجبهة الشرقية كان للروس تفوق برى أعلى أيضا ، فى هجماتهم مع قوة

جوية أقل · وهنا أيضا ، غالبا ما استطاع الخصم أن يحتوى هذه الهجمات الا عندما كانت تستخدم منطقة واسعة للالتفاف على مواقع الدفاع ·

وفى معارك النورماندى عام ١٩٤٤ احتلت المناورة مكانا أرحب من مكانها على الجبهة الشرقية وكان تطور المعركة أكثر تعبيرا ودلالة • وقد برهن هذا التطور على أن الدفاع الحاذق قادر على احتواء مهاجم متفوق جدا على المدافع •

وان المثال الذى يثير أكثر ما يمكن من الدهشة هو عملية « المعطف الأزرق » فى الجبهة البريطانية حيث قام البريطانيون بعملية خرق جنوب كومونت فى الثلاثين من تموز (يوليه) • وهنا كانت الضربة مهيأة بشكل جيد وكذلك نظم انحرافها نحو الغرب ابتداء من قطاع (كان) بشكل نجحت فيه بحشد فيلقين قويين بصورة خاصة ضد قطاع عرضه عشرة أميال •

وكان تفوق المهاجم فى وحدات القتال قد بلغت عشرة ضد واحد وفى عدد الوحدات تجاوزت النسبة هذا الرقم · واذا أضفنا الى هذه النسبة المعيادة الجوية كانت النسبة الحقيقية للتفوق هى على الأقل عشرين غمد واحد وقد تبلغ أيضا نسبة ثلاثين الى واحد (١) ·

وأكثر من هذا حشد لهذه المناسبة أكثر من ألف دبابة في قطاع لاتوجد فيه أية دبابة ألمانية في المرحلة الاولى من المعركة ومع ذلك لم تستطع هذه الضربة الضخمة أن تخترق الدفاع الضبعيف الا في الجزء الغربي من القطاع وكذلك أوقف كل الهجوم في اليوم الثالث عندما استطاعت نجدات ضعيفة من الدبابات ان تصل الى الألمان ، وتواصلت الانكسارات في الأيام التالية و ان مثل هذه النتيجة لهجوم معد ومهيأ جيدا يميل الى الايضاح بأن للدفاع ذاتيا تفوقا أكبر بكثير من الهجوم وهي نتيجة لم تقبل أبدا وهي نتيجة لم تقبل أبدا و

ميزان القوى :

اذا كانت الجبهة التى تهاجم تحتاج الى ضمان تفوق من (١١) الى (عشرة) ببساطة لتسحق الجهة التى تدافع عن نفسها ، فان هذا الطلب يشهد فى الحقيقة على أن الدفاع ماديا متفوق على الهجوم .

 ⁽۱) من المدهش ان الكابتن ليدل هارث لا يدخــــل و نوعية المقاتل ، من جمــلة العوامل
 ۱۲ غيرة المؤثرة على المعركة وكذلك لا يدخل قيمة الوحدات وكفاءتها وتدريبها للقتال .

ولكن هذا الدليل البسيط قد تشوش بأمثلة كثيرة منها أن مهاجما لا يتفوق في قواته قام بما يلى : آ) هاجم مدافعا أضمعف منه معنويا أو : ب) كان لديه مجال للمناورة واتسم بالحذق والدهاء في استخدامه والفكر العسكرى ، عندما يبحث موضوع الهجوم والدفاع لم يتعلم حتى الآن أن يفرق بوضوح بين المناورة الهجومية والهجوم الجبهى •

ومع ذلك فان هيئة الأركان العامة البريطانية قد برهنت عن تقدم واقعى هائل عندما نشرت ، بعد أربع سنوات من تجربة الحرب ، كتابا جديدا يستخدم فى التدريب ذكرت فيه أنه لكى ينجع الهجوم لا بد من توافر تفوق بنسبة ثلاثة الى واحد وهذا الحساب يوافق النسببة التى استنتجت من تجربة الحرب العالمية الاولى وأودعت فى التاريخ الانجليزى الرسمى وكذلك أيضا توافق النسبة التى استخدمتها هيئة الأركان العامة الإلمانية كدليل للعمل فيما بين الحربين ويبقى الموضوع هو معرفة ما اذا كانت نسبة الثلاثة الى واحد تمثل بشكل كامل التفوق الاسلسى للدفاع على الهجوم على ضوء تجربة الحرب العالمية الثانية ،

وانقضی خمسة عشر عاما منذ نهایة الحرب ولکن معنی التفوق فی نورماندی اذا ماقیس بالنتائج التی حصل علیها ، لم یفسر أبدا فی أی تقریر رسمی وفی التاریخ أو فی مؤلفات التدریب •

لقد حدث كثير من التمجيد للمعركة وقليل جدا من التحليل الموضوعى والتقارير المفصلة للمعركة المطبوعة عنها قد « أخفت الغابة مع أشجارها ، حتى الآن و

وعلى ضوء هـذه المعطيات الأساسية المعروفة سابقا فمن الطبيعى أن قدرة مقاومة دفاع محدد وفعال قد انتقص من قيمتهـا مع أن للدفاع قيمة أكبر بكثير مما اعترفت به دراسات الاركان أو العقائد العسكرية •

وهناك كثير مما نربحه من دراسة عميقة لميكانيكية الدفاع في معارك 1928 ـ 1920 ومن الفن الذي طبقه الألمان ·

فن الدفاع:

ان الفنون الدفاعية الالمانية في منطقة النورماندي وما بعدها كانت مزيجا من الدفاع الثابت والدفاع المتحرك (الديناميكي) من قبل مجموعات متناثرة تقوم باندفاعات شرسة «كأصابع الكف» •

وقد استطاعت هذه الاندفاعات أن تكبح جماح الارتال الحليفة وأجبرتها تدريجيا على الوقوف ، ولم يكن وقوفها بشكل عام على خط أرضى منتقى . ويمكننى ان اقول هنا أن القتال على خط منتقى سابقا لكنهر أو حاجز واعتبار المعركة معركة اساسية عليه قد آضحى مفهوما عتيقا .

وخلافا الأثر الاندفاعات على شكل « أصابع الكف » فقد فشلت محاولات الهجمات المعاكسة الالمانية المتركزة فى مناسبات عدة وتحت ضغط المدفعية والطيران فى غالب الأحيان .

أما فى الجبهة الروسية فان القدرة الدفاعية بقوى صفيرة متحركة، موزعة على مجموعات تناور وتقاد بمهارة قد برهنت عن أهميتها وقيمتها. فهناك فرق مدرعة منها ما هو ناقص التعداد قد نجحت فى بعض الأحيان في تفطية جبهات طولها عشرون ميلا ضد هجمات عنيفة خللال عدة أسابيع: دون أن تفقد الا قليلا من الأراضى، وهنا ينبع استنتاج جديد هو أن الدفاع الالمانى كان أكثر فاعلية عندما استطاع أن يخرق أيقاع الروس ويحطمه وكان أقل فاعلية عندما كان الروس قادرين على القيام بهجوم حازم مدبر وبخاصة عندما يكون الهجوم على نهر .

والخلاصة فان تحليل تجارب الحرب الأخيرة مشجعة لمستقبل الدفاع الأمر الذى لم تظهره الاحداث على سطحها وقد أظهر التحليل أن قوى قليلة التعداد قادرة على المقاومة بشكل متصل أذا فهمت وطبقت تكتيكات الدفاع المتحرك حيث يتمزج العمل التأخيرى ويشترك مع الرد الهجومي وعندما يكون التنظيم التعبوى ملائما ومطابقا لمثل هذه التكتيكات .

سيلان القوى .

(قدرة القوات على الانتشار والحركة)

مهما كانت الارقام القياسية التى حققتها القوى المدرعة الألمانية في عام . ١٩٤ ومهما كانت نتائجها مرعبة ومربعة فانه لم يكن من المكن الحصول عليها لولا عدم أهلية وكفاية الحلفاء ولولا ضعفهم الجوى وبشكل خاص كان العمل المركز للفرق المدرعة خاطئا فى توقيته عندما طبق بنجاح وهو اليوم لايتفق مع الزمن وينبغى ان تلفى عقولنا كى نحلم أن فرقا مدرعة تقوم بعمل جماعى وتوجه ضربات فعالة تحت سماء يسيطر عليها الخصم أو قبالة خصم مسلح بالأسلحة الذرية .

وينبغى أن نحفظ هنا مبدأ « سيلان القوى » خلافا لتفسير مبدأ الحشد العتيق والواضح وأن نضع موضع التنفيذ فن « الانتشار المراقب » ولقد احتوى التطبيق الألماني خلال الاعوام الأخيرة في الحرب نواة هذه الفكرة وفي الواقع ان هدذه الفكرة خلقت وأبدعت في انجلترا قبل الحرب وطبقت من قبل لواء الدبابات التجريبي تحت قيدادة هوبار في تمارين عام ١٩٣٤ .

وفى الجبهة الروسية عام ١٩٤٤ – ١٩٤٥ قاوم الالمان فى غالب الاحيان مقاومة مدهشة ضد عدو أقوى بكثير ، قاوم الألمان بفرق مدرعة جزءوها ببساطة الى مجموعات قتال صغيرة على جبهة واسبعة بمعدل عشرين ميلا للفرقة • وكانت هذه المجموعات تتألف غالبا من فوج دبابات (كتيبة) ومن كتيبة مشاة آلية ووحدة مدفعية مماثلة من المدافع المقطورة ذاتيا _ وكانت هذه الوحدات دوما ناقصة التعداد •

وفى الجبهة الغربية أيضا حصل الألمان على امكانيات تأخيرية ودفاعية هائلة بواسطة مجموعات مماثلة كانت فى كثير من الاحيان أيضا أضعف من مثيلاتها فى الجبهة الشرقية • وكانت تتألف أحيانا من سرية دبابات مسرية مشاة آلية ومن بطارية أو بطاريتي مدفعية • والسبب في ضعف نسبة هذه المجموعات لم يكن فقط بسبب قلة القوة الجاهزة لتغطية جبهة واسعة فقط بل كان أيضا بسبب أن هذا الحل يتيح أحسن الفرص للتوارى من القوى الجوية الحليفة التي كانت تحلق في كل مكان وتسحق كل ما تراه في طريقها • وكان لهذه المجموعات قدرة هائلة على التسلل بين الأرتال الحليفة لتقوم بهجمات معاكسة سريعة في اللحظات الحاسمة و لن توزيع فرقة مدرعة الى سلسلة لينة من مجموعات صاغيرة كهان و توزيع المدرعات الى أقسام لدعم المشاة ولا تشتمل على سيئاتها •

ان الفرقة ومجموعة اللواء تصبح أداة لينة هينة اذا قسمت الى أربع مجموعات للقتال أو خمس مجزأة على عدد يماثل عدد أصابع اليد أو الى مجموعات قتال صغيرة قادرة على المناورة منفردة ومعتادة على القيام بها • ومن المكن جمع هذه المجموعات للقيام بضربة قوية اذا دعت الظروف الى ذلك واذا سمحت شروط القوى الجوية بذلك •

وتستطيع أيضا وفي غالب الاحيان القيام بهجمات متجمعة · ان الانتشار المراقب يختلف بصورة أساسية عن توزيع القوى الى أقسام · وبادارة هذه المجموعات يمكن الحصول على نتائج متعددة طالما ان هذه المجموعات لا تشكل هدفا مركزا للطيران و ان خلية النحل لا تحتشد ولا تتركز والنحل تهاجم في آن واحد من كل الاتجاهات وهذه هي النتيجة المتعددة الاهداف التي تكون الفكرة الرئيسية لدينا في تطبيقا تكتيكات الانتشار المراقب وقد لوحظ هذا النوع من التغليف المتعدد في الحروب النابليونية ولم يجمع نابليون ويركز قواته قبسل المعركة الا في أعوامه الاخيرة وأما ما قبلها فكان يأتي بأرتاله الصغيرة من كل مكان ليناوش العدو في كل الاتجاهات ويركز منها يعزز الآخر ويدعمه ويدعمه و

وينبغى أن يكون الهدف من همذه التكتيكات الجديدة شمسل عمل الخصم وأن شعار « تدمير العدو » فى المعركة يقودنا الى تدمير أنفسنا ويجعلنا نلاقى المتاعب حيث نتعرض لضربة سماحقة من قبله قبل أن نتمكن من سحقه وان الاشراف على مساحات من الارض ينبغى أن يحتل مكانا لدينا أهم من احتلال الأرض نفسها أو الاحتفاظ بها و اننا نريد مبدأ جديدا فى السيلان الهجومى للقوى ووحتى فى عام ١٩٤٠ ، كان أو كمثل خلية النحل وليس كمثل الكبش وحتى فى عام ١٩٤٠ ، كان الطابع الحاسم لهجمات المدرعات البنزر التابعة لجودريان يكمن فى احداث شلل لفاعلية الحصم بعد الحرق ، ولم يكن هذا الطابع الحاسم بسبب تدمير القوى المعادية فى ساحة المعركة وهى فى الواقع قد ألغت المعركة وقد طبق رومل فى افريقيا طرقا جديدة مماثلة هجوميا ودفاعيا وعمل مانتوفل والقادة الآخرون على الجبهة الشرقية بنفس الأسلوب الذى طبقه رومل و

وينبغى أن يعطى أهمية أكثر لمسا سأسميه « التكتيكات الاستراتيجية التحضيرية ، • ان للمدافع ميزة أساسية في كونه على الارض قبل أن يحضر اليها أي مهاجم وأن يحتل الارض التي سيتقدم عليها خصمه •

وهذا العمل يتيح له استكشاف الطرق مسبقاً للهجمات المعاكسة بشكل تنفذ فيه هذه الهجمات بكاملها تقريباً خلال كل الأراضى وبامكان المدافع أن يستطلع وأن يعمل عملا أكثر بكثير من أعمال استكشاف الطرق ۱۰ ان بامكانه أن يعد هذه الطرق بعد أن يفكر عميقا بتنقلاته ۱۰ وهو قادر أيضا على فتح ثغرات في الحواجز كي يسسهل تنقلاته عبر كل الاراضي على مختلف أنواعها ۱۰ ويستطيع أيضا أن يضع

مسبقا تموينه في مستودعات مموهة ، بصورة تستطيع معها قوى الهجوم المعاكس أن تنتقل بواسطة الحد الادنى لوسائط النقل ويملك المدافع أيضا ميزة في القوة على المهاجم في مجال تحضير عبور مجاري المياه دون أن يخضص الى القيود والتحفظات الاعتيادية التي تخلقها مشكلة الجسور « الكباري ، وفي الهجوم المعاكس المغد بدقة وعناية يتمتع المدافع أيضا بكثير من المزايا على المهاجم .

ان هذه الطرق تتطابق مع الظروف الحالية للحرب ، وفي كل مكان تتهدد فيه العمليات بالانقطاع بسبب العمل الجوى · وهذه الطرق تتلاءم أكثر أيضا مع شروط الحرب الذرية ، وهي أقل قابلية للفشل في مثل هذه الظروف من الطرق الحالية ومن التنظيم العسكرى المتبع حاليا ·

- 7 -

مستقبل الدبابات

هل للدبابة مستقبل أم هل انتهى دورها وانتهت ؟ وهـل تستطيع الدبابة أن تلعب دورا هاما في المجال العســكرى ؟ واذا كان الجواب بالايجاب ، فأى نوع من المهمات سيلقى على عاتقها وأى نوع من الدبابات سيبقى ؟

يوما بيوم خلال الاربعينيات الأخيرة من هذا القرن أعلنت السلطات العسكرية أن الدبابة قد ماتت أو هي في حالة النزع الأخير وفي كل مرة كانت تنبعث من القبر الذي دفنت فيه بينما السلطات في سببات عميق .

ولدى فى مصنفاتى خمسة أمثلة للحكم بالموت قد أودعت فيها وفى عسام ١٩٢٨ عندما أوقفت التجربة العالمية الاولى للقوى المدرعة من قبل وزارة الحرب البريطانية بعد عامين من الدراسات فى هذا العام اقترح ناطق رسمى للصحافة بأن « الدبابات لا تشكل أى تهديد » وقى عام ١٩٣٢ أكد لى بصفة شخصية وسرية رئيس فرع التاريخ فى لجنة الدفاع الامبراطورى الجنرال ايسموندس فى رسسالة قال فيها « ان كل دبابة تظهر أنفها فى أرض مستوية ٠٠٠ ستوضع خارج المعركة حالا ٠٠ ان الحروب التى تتخيلها انت وفوللر أصبحت من مخلفات الماضى » ٠

وفي عام ١٩٣٤ تكهن وكيل وزارة الحرب البريطانية المستر دوف كوبر أنه في خلال عدة سنوات « ستكون أكثر الدبابات وأقواها درعا» معرضة لخطر الأسلحة الجديدة المضادة للدبابات كما « تتعرض لها القشرة الخشبية القديمة » • بعد عام واحد شكل الالمان فرقهم المدرعة الثلاث الأولى مهملين هسندا الانذار • وبعد خمسة أعوام سحق هجوم الدبابات الذي يقوده الجنرال جودريان الدفاعات الغربية •

وقد فتح النصر الساحق لهذه القوى المدرعة موقتا عيون القسادة الانجليز حسول القيمة العملية لهسنده النظريات الجديدة التي كانوا قد

أدركوها ووضعوها ولكنهم أهملوها بأنفسهم وبدأوا متأخرين في انشاء فرق مدرعة كالائلان · وقد حدث تأثير مماثل على الاميركيين ·

ومهما يكن في أمر الدبابة فان الاعتقاد باضمحلال دورها ينبعث من جديد كلما تعرضت الدبابات لفشل موقت وقد قوى هذا الاعتقاد بشكل خاص بعد معركة صقلية وجنوب ايطاليا عندما حالت الجبال دون تحرك المدرعات وقد أحدثت هذه الواقعة أثرا على احتمالات امكانيات الدبابات في غزو فرنسا عام ١٩٤٤ و

ولقد تعرض تشرشل لمثل ردود الفعل هذه عندما صرح فى فرنسا قائلا: « ان لدینا کثیرا من المدرعات وقد انتهى عصر الدبابات ، ٠

ثم زرعت السكوك من قبل مستشاريه الرسسميين • فقد ترأس الفيلدمارشال السير آلان بروك رئيس هيئة الأركان العامة للامبراطورية مؤتمرا للجنرالات الانجليز والامريكان وقرأ تصريحا محتواه أن الحرب عادت الى ما كانت عليه عام ١٩١٨ وأن حركات في وضح النهار من نموذج سنة ١٩٠٠ لم تعد ممكنة • وقد تأثرت القيادة العليا الامريكية واعتبرت هذا التصريح تدخلا في استراتيجيتها العسكرية ومع ذلك وبعد عدة أشهر استطاعت القوى المدرعة الانجليزية والأمريكية أن تفلت من رأس جسر النورماندي واندفعت بسرعة الى أمام حتى وصلت الى الحدود الالمانية دون أن يوقفها الخصم • ومن المؤسف انها توقفت هناك بسبب نقص التموين في المحروفات نتيجة فقدان التحضير الاداري لاستخلال الفطنة والحساب للمستقبل لانتهت الحرب في ذلك العام •

وبعد الحرب بخمسة أعوام عبر عدة ضـــباط من مراتب عليا ــ انجليز وامريكيين بالضبط عن نفس الفكرة والاتجاه السابقين ·

وفي أمسية الغزو الشيوعي لكوريا الجنوبية في عام ١٩٥٠ عبر سكرتير الجيش الامريكي عن رأيه في هذا الموضوع بالعبارات التالية : « ان حرب الدبابات ، كما عرفناها ، سيتصبح في القريب العاجل غير ملائمة للعصر ، ، ولكن بعد هذا التصريح تزعزع دفاع كوريا الجنوبية بتأثير بعض هذه الدبابات المنسقة ،

واليوم وبعد عشرة أعوام ترتفع موجة جديدة في القدح مستوحاة من الايمان بأن الصواريخ الجديدة الموجهة المضادة للدبابات « قد دقت أجراس الكنائس حزنا على الدبابة ، ، ، وهذا الاعتقاد هو أقل ما يقال

فيه أنه اعتقاد مشبوه ويسبب كثيرا من المخاطر لكل جيش يستغنى عن الدبابات ليقاتل دبابات العدو بصواريخ موجهة سواء أكانت مقادة باليد أو موجهة نحو الهدف بجهاز « من التوجيه الذاتي » ٠

ان هذه الصحواريخ ثقيلة وذات حجم كبير اذا ما قورنت بقنابل مدافع الدبابات ، واستعمالها يحد من كمية الذخائر التي يمكن أن تحمل بينما قد يتعرض جهاز التوجيه الذاتي للتعتيم ولاجراءات اليكترونية مضادة · والصواريخ الموجهة بطيئة من ناحية التصدي وزمن المسير (المسافة) اذا ما قورنت مع قنبلة الدبابة · انها تعطى بذلك للمهاجم الذي يملك عدة دبابات فرصا أكثر لكي يغرق الدفاع الذي يعتمد على الصواريخ لايقافها ·

ان السرعة الضعيفة للرد وزمن المسير للصاروخ تتيح للدبابة المعادية مهلة من الوقت كافية لتلتجيء قبل وصول الصاروخ الى خلف شجرة أو سهاج أو كومة من التبن أو بيت أو رابية ، ان الدبابة التي تصوب من أى مرتفع صغير ليس أمامها الا أن تتراجع عدة أمتار لكي تحتمي وتصبح غير معرضة للعطب •

وبالاضافة الى ما ذكرت فان البطء النسبى للرد بالصاروخ يتيح للدبابة فرصة حسنة لكى تضع القاذف خارج المعركة قبل أن يستطيع الرمى وان فن رمى الدبابات قد تطور بشكل مدهش ورائع منذ ١٩٤٥ فى جمعه بين السرعة والدقة لدرجة أصبح فيها الرمى من أبراج الدبابات فنا جديدا ويقوى هذا التطور الذي يلفت النظر في مدفعية الدبابات القيمة الذاتية والاصلية للأسلحة القيمة الذاتية للابابات اذا ما قورنت بالقوة الذاتية والاصلية للأسلحة الاخرى وان العوامل الاساسية والعلاقات الميزة لعمليات الدبابات هي السرعة والمرونة ولهاتين الصفتين الشقيقتين أهمية أكبر من أهميسة تصفيح الدبابة فهى تتيح لتسليحها الذي لا يساوى شبيئا بحد ذاته قيمة فريدة في العمل و

وتبقى هاتان الصفتان أساسيتين ولقد ازدادت أهميتهما منذ ميلاد الأسلحة الذرية ٠

ان المعضلات الاستراتيجية لعصرنا في هذا العالم الذي يعيش في ظلال المصيبة الذرية تتعلق أكثر من أي وقت مضى بعسامل الزمن عبر مجموعة من المخاطر المتنوعة التي تبتديء بانفجار حريق بسسيط في الاعشاب أو ضربة مفاجئة ومحلية الى الحرب الشاملة ، ففي كل مرحلة وعلى كل مستوى من مستويات القيادة يتوقف المستقبل على الانذار وعلى

الاعداد الفورى للعمل وعلى مناورة قوى منفصلة وعلى سرعة التدخل كل هذه المطالب مجتمعة تتوافر في هاتين الصنفتين التوأمين: السرعة والمرونة وليس تعاون هاتين الصفتين أساسيا للنصر العسكرى فقط ولكنه فوق كل شيء أمر أساسي نتجنب بواسطته تطور انفجار محلى الى حريق عالمي ٠٠٠ هذا التطور الميت ٠

ولم تكن هذه الصفات منتشرة الانتشار الكافى بين قادة القوات المدرعة فى الحرب العالمية الثانية • فقد تدرب كثير منهم مدة طويلة على التكتيكات الحذرة وعلى الايقاع البطىء للأسلحة القديمة • ولو حللنا العمليات التى حدثت فى الحرب لظهر لنا ان نكبات عدة وفرصا قد ضاعت بسبب قرارات وأوامر قادة لم يعرفوا كيف يتلاءمون مع سرعة الاحداث وان سبب هذه الاخطاء يعود الى بطء الفن العملياتي وعدم مرونته •

ان أدهش مثال على ذلك هو انهيار الدفاع الفرنسى فى عام ١٩٤٠ أثر هجوم القوى المدرعة الالمانية عبر نهر الموز ولكن حدثت بعده كثير من الحالات المسائلة ، وفى افريقيا الشسمالية والمعارك التى جرت على أرضها بل أكثر من هذا ، بعد الذهاب من الصحراء والعودة الى أوربا ، اضطرت القوى المدرعة أن تلتزم بالطرق بسبب صسعوبات الأرض فى صقلية وايطاليا ، واستمرت هذه العادة فى شمال غرب أوربا حتى عند ما كانت الظروف مواتية لحركة عبر كل الأراضى و وهنساك خطأ آخر ارتكب ، هو العمل التفصيسيلي وبشكل خاص توزيع الدبابات الى أجزاء لدعم المشاة و وهذه الطريقة كانت سببا فى الانكسارات الجزئية عندما كان العدو من الفطنة بحيث يغير اتجاه هجومه مسرعا الى حشد مدرعاته وتركيزها بشكل مفاجىء و

ولقد كان هناك اتجاه للمبالغة بحجم القوى الاحتياطية والحفاظ على نسبة كبيرة فى القوى جاهزة كاحتياط ، بينما كانت المعركة تأخذ سبيلها الى النتيجة الحاسمة دون أن تستخدم هذه القوى ويعزى وجود مثل هذا الاتجاه الى طرق التفكير وعاداته التى نمت وتطورت فى ظل حرب التنقلات فيها بطيئة مع تشكيلات للمشاة ، عندما تشيبك فى المعركة لا تستطيع أن تنتقل منها بسهولة ٠

وسبب هذه العادة أيضا عدم توصل القوة المدرعة الغربية الى هضم قدرتها على الخروج في أي اشتباك لتشتبك في مكان آخر وهذا بعنى أنها حتى عندما تقاتل في منطقة من المناطق فهي قابلة للاستخدام كقوة احتياطية في طاقتها أن تتدخل لتقاتل في اتجاه آخر اذا كان ذلك ضروريا •

وقد تبدت هذه القابلية وبرهن على وجودها بشكل معبر منذ عام ١٩٣١ عندما شكل في انجلترا لواء من الدبابات لتجربة الافكار الجديدة التي تقول باستخدام قوة مؤلفة من سيارات القتال المدرعة ومعرفة آثارها وهي تنتقل بسرعة وقد جرت التجارب الاولى عام ١٩٢٧ بأول قوة تجريبية ميكانيكية ولكن هذه التجارب مع الأسف ، قد القيت مهمة تنفيذها على عاتق قائد يتمتع بذهن المشاة فقط ، ولهذا كانت نتيجة هذه التجارب ميئوسا منها فاستبعدت في العام التالى ، وبعد ثلاثة أعوام من الرمن الميت قررت الأركان العامة أن تحاول تجربة جديدة ، وفي عام الرمن الميت قائدا قديرا ومدربا على قيادة الدبابات اسمه شسارل برود ، وقد ابتدأ هسذا القائد التجارب بعقل ودراية مكتفيا بالنقاط برود ، وقد ابتدأ هسذا القائد التجارب بعقل ودراية مكتفيا بالنقاط الطريق لتقدم لاحق ، في طرق الاشراف على المناورة مع الاقتصاد في الوقت ، وقد أجرى تدريب القتال بغية تطبيق تكتيكات جديدة للتقرب غير المباشر والهجمات المتتابعة التي اقترحت طرقها وطبقت هذه الطرق آئنذ ،

ومع ذلك جاءت الأزمة المالية فى الحريف لتعزز الشكوك التى كان يثيرها فكر محافظ كشير الحذر والاحتراس ازاء استخدام هذا النوع من القوى و ومرت ثلاثة أعوام قبلل أن يخلق لواء دبابات واحد وقد شاهد هذا اللواء النور وأصبح جزء من الجيش عام ١٩٣٤ ومن حسن الحظ ان قيادته قد أعطيت الى رجل آخر بعيد النظر هو القائد برسى هوبار فتحققت على يديه خطوات مدهشة و فقد تحسن الاتصال اللاسلكى والاشراف عليه لدفع التكتيكات الجديدة الى الامام وشلمدت التمارين المركبة فى هذا العام ، فى جنوب انجلترا ، الظاهرة العملية الأولى لمفهوم الاختراق العميق الاستراتيجى بواسطة مثل هذه القوى و

ولقد كان هذا المفهوم ، بالاختصار يقول : ان قوة « مدرعة تنتقل بسرعة وتعمل مستقلة على رأس الكتلة الرئيسية للجيش ، ينبغى أن تكون قادرة على القيام بمسيرة طويلة كى تقطع مواصلات العدو ، البعيدة فى المؤخرة وفى مكان يمكن فيه أن تقطع خطوط تموينه التى تشكل شرايين حياته الرئيسية ، بهذا الشكل يمكن شل الجيش وطاقة المقاومة لدمه ،

ولقد واتتنى هذه الفكرة بشكل أولى وأنا أدرس المراحل الطويلة التى اجتازتها قوى جنكيزخان المتحركة فى القرن الثانى عشر ، عندما كنس الموغول بادىء بدء الصين فى الشرق ثم ، عندما التفتوا نحو الغرب

لم يقوموا بغزو الشرق الأوسط فقط بل اجتاحوا أيضا النصف الشرقى من أوربا وقد أضحى مفهوم العمليات الحديثة «على الطريقة المنغولية الطريقة الرئيسية في تدريب القوى المدرعية التجريبية الأولى البريطانية به التي أطلقت خيال الجنرال ماك آرثر ففصلها في تقريره عام ١٩٣٥ كرئيس للأركان العامة للجيش الامريكي ولكنني توصلت لرؤية تطبيقاتها بوضوح أكثر ضد جيوش كبيرة حديثة ملزمة باستخدام السكك الحديدية في تموينها كما يستنتج من دراسة المعارك الغربية في الحرب الاهلية الاميركية التي قمت بها في كتابي عن شيرمان وان مزيجا من دروس حركة مسير شيرمان عبر جورجيا والكارولين التي قطعت خطوط تموين لي واغارات فورست من الجانب الآخر قد زودتني بأساس خطوط تموين لي واغارات فورست من الجانب الآخر قد زودتني بأساس فوضع فن « الاختراق الاستراتيجي العميق) بواسطة القوى المدرعة و

ولقد كان تاريخ الدبابة اللاحق تاريخا للصراع المستمر بين التصميم الأولى للدبابة كأداة من أدوات مرافقة المشاة للانقضاض وبين التصميم الجديد الذي يجعل منها سلاحا متحركا مستقلا

وفى عام ١٩٣٧ ـ ٣٨ عندما أصبحت لمدة عام المستشار الشخصى لوكيل وزارة الحرب المستر هوربيليشا ألححت لكى يكون الجهد العسكرى البريطانى مركزا على انشاء فرق مدرعة وبشكل خاص « بسبب قيمتها فى التصسدى السريع القوى فى حالة الحطر وفيما لو فتحت ثغرة فى دفاعات الحدود الفرنسية ، ، ، وقد تمسك المستر هوربيليشا نفسه بهذه الفكرة الا أن الاقتراح تعرض لهجوم معاكس حار من قبل القادة العسكريين ، وشكلت فرقتان فقط _ احداهما فى انجلترا والأخرى فى مصر عندما حدثت الحرب فى عام ١٩٣٩ ،

ومن المؤسف أنه في هذا الوقت كانت امكانيات هسده النماذج الجديدة في الفرق قد استكشف وعرف بسرعة أكبر في القارة الأوربية فشكل الألمان منها ثلاث فرق عام ١٩٣٥ وست في عام ١٩٣٩ بعد أن تأثروا بالتجارب الانجليزية •

وبالاضافة الى ذلك فان فكرة الاختراق الاستراتيجى العميق وفنه قد طبقا بحماسة من قبل الجنرال جودريان الذى لعب دور الزعامة فى خلق القوى المدرعة الألمانية وتدريبها · وهناك كثير من الضباط القادة

الالان ، من القدماء ، ممن كانوا متشكين ومتشائمين كزملائهم البريطانيين • لقد كانوا يرتابون في امكانية القيام بهجمات على مدى طويل ولا يرون فيها الاكل المخاطر • وكانوا يريدون اخضاع هذه الفرق المدرعة الجديدة في خدمة كتل المشاة • ولكن عندما جاءت الحرب لاحت الفرصة كي يتخلصوا من احتياطاتهم وقيودهم •

ولقد وضع الغزو السريع لبولونيا النظرية الجديدة موضع الاختبار فانتصرت على اتجاه القيادة العليا في ايقاف تطبيقها ·

وعندما شنت المعارك على الجبهة الغربية أمسك جودريان بالحبل بين فكيه وراح يعدو وكان عدوا لم يتخلله أى توقف من سيدان الى الساحل كى يقطع الجناح الايسر للجيوش المعادية وانهار البلجيكيون وتمكن الانجليز بالكاد من ان يهربسوا عبر البحر ووقع جزء كبير من الجيش الفرنسى فى الفخ و وتوزعت القوى المدرعة بسرعة فى الجنوب والشرق متهيئة لضربة جديدة وبعد خرق الجبهة الفرنسية الجديدة كان سباق جودريان فى اتجاه الشرق نحو الحدود السهويسرية فقطع الجناح الايمن للجيش الفرنسى وسبب سقوط فرنسا وفى كل من هذه الجالات لم يفعل الحرق شيئا الا أنه فتح الطريق لحل المسكلة ، وكان الاستثمار السريع والعميق هو الذى يشكل الجزء الاساسى من عملية الخرق هذه وفى أثناء السنة أو السنتين الاخيرتين قبل الحرب كان معظم القادة العسكريين فى فرنسا وفى بريطانيا ضد فكرة استخدام الدبابات وقد اقنعوا المستر تشرشل نفسه الذى قاتل قتالا مرا الى جانب الدبابة وقد اقنعوا المستر تشرشل نفسه الذى قاتل قتالا مرا الى جانب الدبابة

ولقد كان لهذا العمل نتائج مؤسفة حقا على توجيه الجهود قبل الحرب لزيادة التسلح وعلى عمل تشرشل ايضا فى نفس الوقت فى أزمة عام ١٩٤٠ فلم ينتبه الى ايقاع الحرب الجديدة للدبابات ولهذا عندما اتصل به رئيس وزراء فرنسا هاتفا ليعلمه عن الحرق الذى أحدثه جورديان فى سيدان أجابه تشرشل باطمئنان وثقة « ان التجربة قد برهنت بأن الهجوم يصل الى نهايته بعد وقت محدد و فأنا أذكر ٢١ مارس (آذار) الهجوم بعد خمسة أيام او ستة اضطر الالمان للتوقف فى انتظار التموين » و

وكان تشرشل كالقادة العسكريين الفرنسيين يعيش أيضـــا فى الماضى • وفى مذكراته اعترف بصراحة : « لم أكن قد فهمت منذ الحرب الأخيرة قوة الثورة التى يحدثها غزو كتلة من المدرعات تنتقل بسرعة •

لقد سمعت عن ذلك ولكنه لم يغير من معتقداتى كما ينبغى أن يفعل • و ان حالة عدم الفهم هسنده من طرف الحلفساء قد فتحت طريقا لحركة جورديان السريعة نحو ساحل المانش والتى انتهت بدنكرك وبسقوط فرنسا ، •

ان القوى المدرعة التى انتصرت عام ١٩٤٠ كانت تملك تشكيلا أوليا ، وقد فهم هذا جودريان نفسه وفهمه بسرعة رفاقه فى الدبابات ولكنهم كانوا مقيدين آنئذ بالوسائط الجاهزة لديهم ، وكانت نمساذج دباباتهم اقل حداثة من النماذج التى درست فى انجلترا خلال عام ١٩٢٠ ولكنها كانت كافية لتخرق الجيوش المعادية لأن قادة هذه الجيوش لم يفهموا الغن الجديد وكانوا بطيئين جدا فى الرد على الحركات التى حققتها « سرعة الدبابة » ٠

وقد حدث خرق مماثل فى العام التالى ١٩٤١ عندما اجتاح الالمان روسيا ولما كان الالمان يقومون بتقدم أعمق فى روسيا فان ميكانيكية فرقهم المدرعة أضحت عائقا متزايدا لأنها لاتلائم هذا العمق •

وكانت الطرق الروسية الفقيرة تشكل حاجزا أهم وبخاصة في حالة الطقس السيء أكثر من دباباتهم الخاصة • وكان عدد الدبابات في الفرقة ضعيفا جدا وتفتقر الآليات الأخرى الى قابلية التنقل في كل الاراضي ، خارج الطرق ، كي تقضى على الحواجز والمقسساومات • وكانت النتيجة الطبيعية لكل هذا أن الهجمات الالمانية المدرعة كانت تفقد تدريجيسا من فاعليتها •

وعندما انحسر مد الحرب وتبدل ميزان القوة المادية لصالح خصوم المانيا في كل الجبهات لم يحدث بعث مماثل ولا تطور جديد في فن حرب الدبابات من قبلهم • وقليل من القادة الكبار ــ الامريكيين والبريطانيين أو الروس ــ من درس فن استخدام التشكيلات المدرعة • لقد كان اتجاههم أن يستخدموا قواهم المتزايدة باستمرار من الدبابات في عدد كثير من المعارك الصغيرة للدبابات محاولة انهاك قوة العدو بطريقة الافناء المستندة الى التفوق العددى المتصاعدة وكانوا يسمحون لانفسهم بتضييع دبابتين أو ثلاث من أجل ألماني واحد لأن الانهاك سيسبب اضمحلال موارد العدو الضئيلة واشتد هذا الاتجاه بسبب طلبات الدعم المستمرة بالدبابات المحصول على مدافع أكبر في عيارها • وكلما ضعفت ثقتهم في مهارتهم الحصول على مدافع أحدثوا صخبا وصاحوا من أجل الحصول على مدفع ذي فاعلية حاسمة ومن أجل تصفيح أقوى لدباباتهم •

وهكذا كان يزداد حجم الدبابة ووزنها بينما كانت قابليتها للمناورة تتضاءل وكانت النتيجة العامة لهذه العوامل أن معارك الدبابات في المرحلتين الاخيرتين من الحرب اقتصرت على مبارزات بالمدفع بين الدبابات، دبابتان من جهة ضد دبابتين من جهة أخرى أو بين عدد صغير منها و

والاستثناءات الضئيلة لهذه القاعدة كانت عندما اقتصرت القوة المدرعة الالمانية موقتا على ظل طفيف منها ، وكان ذلك في أمسية خرق الحلفاء للجبهة في النورماندي • ولكن معظم المعارك اللاحقة كانت سلسلة من المباريات في التدمير حيث كان لسرعة رمى الدبابات ، منفردة ، أهمية أكثر من سرعة المناورة • لقد كانت حربا مع الدبابات أكثر من كونها حربا للدبابات .

وبعد أن قمنا بهذه العودة الى الماضى لناتى الى المستقبل فقد رأينا أن الدروس الاساسية سارية المفعول دوما ولكنها غالبا ما تنسى سريعا ٠

ان تطور الاسلحة الذرية قد وصل تقريبا الى نقطة ألغى فيها كل الحتمالات النصر فى حرب شاملة لأن هذا النوع من الحرب يميل الى الاقتصار على نوع من الابادة المتبادلة ٠

وهكذا نجد أن احتمال وقوع حرب كبرى جديدة قد تضاءل ولكن احتمالات وقوع حرب محدودة لم تتضاءل بنفس النسبة بل بالاحرى قد ازدادت ومع أن الانفجارات الداخلية تتطلب مشاة بشكل خاص لتحد منها ولتقضى عليها (١) الا أن القوى المدرعة المتحركة قادرة في نفس الوقت على خنقها وعلى تشتيتها وفي حالة الاعتداءات المباشرة تشكل الرد الفعال على أى هجوم مفاجى، ولو كان في امكان أى اعتداء أو هجوم محدود أن يتحول الى حرب ذرية فان للقوة المدرعة فرصا أكثر في البقاء على قيد الحياة والتنقل أكثر من المشاة و

ومع ذلك تحتاج القوات المدرعة شكلا جديدا من طراز أكثر مرونة وأقل تعرضا للخطر • وهذا شيء أساسي لأن التهديد بالقصف الذري أو بالصواريخ ظل ثابت • ومن الأساسي أيضا أن نتجنب الخرق أو الشلل من هجوم جوى أو بواسطة القدائف الصاروخية غير الذرية • ان القوى الغربية لم تستفد أبدا من ميزتها العظيمة التي اتسمت بها في عام المعربية لم تعدما كانت تتحرك تحت مظلة جوية واسعة ضد خصم

⁽۱) انه يتحدث هنا من وجهة نظر استستعمارية ـ أى فى حالة حدوث ثورات فى المستعمرات والقواعد العسكرية التى تسيطر عليها بريطانيا ـ المعرب .

حرم تقريباً من مثل هذه الحماية وبمناوراتها ضد قوى الغزو كان ينبغى عليها أن تهتم بهذا الظلام الجوى في الجو و بل أكثر من هذا بالنظر لاحتياج الجيوش الغربية الكبيرة نسبيا للتموين فانها معرضة للشلل أكثر من الجيوش ذات الطراز السوفيتي و

عندما كانت الدول الغربية تواجه جيوشا متفوقة عليها كان احتمال مقاومتها مكللا بالنجاح متعلقا بحركتها الاستراتيجية والتاكتيكية في آن واحد في مناوراتها ضد المهاجم • وليس الموضوع فقط موضوع وحدات مدرعة صغيرة ذات أقصى نشاط في ساحة المعركة بصورة تستطيع معها أن تتحرك بسرعة من موضع رمى الى آخر ولكنه أيضا موضوع فرق قادرة على التنقل من قطاع الى آخر لتقوم بهجمات معاكسة عميقة مستهدفة تطويق العدو وتجميده •

ان هذا يتطلب شكلا آخر جديدا من التنظيم • فالفرق المدرعة التي برهنت عن حسمها للمواقف عام ١٩٤٠ لم تفعل شيئا غير عبور الطريق الى منتصفه في النموذج الذي اقترحته لها في عام ١٩٢٠ • فعلي كل آلية في القوة المدرعة أن تتصف بالحركة عبر كل الاراضي وأن تكون حمايتها كافية لترد عنها الطلقات وشظايا القنابل (تصفيح) • اننا نفتقر بشكل خطير الى هذا النوع من القوى المدرعة للقيام بمناورات تتصف بالمرونة • وان الذيل الطويل الذي يرتبط بطرقنا يجعل منها شيئا أقرب ما يكون في صلابته رأس الحرية وينبغي علينا أن نحوله الى ثعبان ميكانيكي • فاذا منحنا مرونة للذيل يؤدي ذلك الى انقاص حجمه • وان أعظم أثر للهجوم منحنا مرونة للذيل يؤدي ذلك الى انقاص حجمه • وان أعظم أثر للهجوم المدرع يتأتي من الحشد المباغت لدباباته ضد نقطة ضعيفة في الترتيب المعدى • ولكن الفرقة المدرعة للحرب الاخيرة قد أصبحت ضخمة وذيلها طويلا لدرجة أنها عندما تلتف لمسافة قريبة جدا كان من الصعب حشد عدة تشكيلات من الدبابات في قطاع معين ومن الصعوبة أكثر فاكثر أيضا عشدها بسرعة •

وللوصول الى ذلك من الضرورى تنقيص تشكيلاتها المساعدة وزيادة نسبة الدبابات بالنسبة لتشكيلها العام ·

ان الفكرة التعبوية التى أوحت بخلق القوى المدرعة هى فكرة دالمقاتل الراكب ، لنربح حركة ونحافظ على السرعة المسكتسبة كما كانت تفعل الخيالة فى العصر الذى كانت فيه الأداة الحاسمة فى ساحة المعركة ، ان ادخال رجال قادرين على القتال على أقدامهم ضرورة تعبوية للسكشف عن القطاعات المعادية المحمية بالحواجز وللقيام بمهمات دفاعية عدة ، ولكن من الخطأ الأساسى فى التنظيم أن تتجاوز نسبة المشاة نسبة الذين يقاتلون

راكبين على آليات القتال المدرعة والمدافع المقطورة ذاتيا • وينبغى أن يكون الرجال المقاتلون داخل المداعات أكثر عددا في أية قوة مدرعة اذا أريد لها تبرير اسمها وتحقيق هدفها (١) وبالإضافة الى ما ذكرت ولتحقيق الفاعلية التعبوية لمثل هسذه التشكيلات المدرعة لا بد من أن يتمتع عنصر المساة المحمول من هذه القوة على حركية في كل الاراضي مساوية لحركية العنصر المقاتل على متن المدرعات • ولايمكن أن يتحقق هذا الشرط الا عندما ينقل كل عنصر المساة في آليات مدرعة • والا فانه يفقد قدرته على مرافقة الدبابات عن قرب كاف لعمل سريع مخصص لازالة الحواجز المدافع عنها والتي تسد الطريق على الدبابات • وهناك أمسلة عدة دلت على أنه كل ما كان هؤلاء المقاتلين على أقدامهم قادرين على التدخل بسرعة كلما قلت الحاجة اليهم • ان سرية من المساة المدرعة تتدخل في العمل فورا عندما الخاجة اليها تستطيع أن تزيل مقاومة لايستطيع فوج كامل من المشاة الماجز المدفاعي ويتقوى • ان عامل الزمن حاسم في الحرب عندما يكون الموضوع خنق تهديد محلي قبل أن يمتد ليصبح اشتعالا عاما •

ولا بد من وجود تحقيق هام في مطالب التموين وفي الآليات كي نكتسب السرعة المطلوبة ولكي نصل الى ذلك لا بد للقوى المدرعة من أن تطبق المبدأ الذي طبقه شيرمان منذ قرن وحصل بواسطته على حركته في المراحل الأخيرة من الحرب المدنية وبخاصة في مرحلة تقدمه في جورجيا والسكارولين و ان على القوى المتحركة الحديثة أن تتعلم كيف « تزيل سمنتها » بحكمة وأن تقضى على « بدانتها « العسكرية حتى تزيد من حركتها ومقاومتها وعليها أن تكون قادرة على العمل منعزلة خلال عدة أيام وحتى أسابيع بكاملها بدلا من أن تبقى مقيدة بخطوط تموينها المعرضة للأخطار و ولا بد من استخدام التموين بواسطة الجو أيضا وعلى أوسع نطاق والتموين بهذا الشكل يجب أن يكون أكثر سهولة عن ذى قبل بعد أن تحسنت الطائرة الهيليوكوبتر أو من المكن استبدالها بسيارات تنتقل بقفزات سريعة و كل هذا ينبغي أن يجعل من المكن انقاص عدد المقاتلين بقفزات سريعة والعناصر المعاونة الاخرى و

واذا كان هناك الكثير الذي نربحه من تقدم التنظيم فمن المهم أيضا

⁽۱) ان هذه النظرية قابلة للمناقشة • وهناك سببان يتعارضيان معها : ازدياد التسليح المطناد للدبابات الفردى بشكل هائل والطيود الادارية غير المقبولة لمثل هسنده الفرقة •

تحسين نماذج الدبابات ، وهناك أتجاه جديد لتحقيق ذلك قد ظهر بالفعل •

لقد بذلت جهود متتالية لتركيب مدفع أضخم وتصفيح أسمك فزاد وزن الدبابة ثلاثة أضعاف أثناء الحرب الاخيرة على حساب النشاط التعبوى والحركة الاستراتيجية ، ان نماذج دبابات أثقل ستصبح وستبقى عائقا ضد سرعة المناورة الاستراتيجية والتكتيكية ومرونتهما ، فينبغى أن تزود دبابة المستقبل بجهاز للقيادة في الليل وبالرادار اذا أمكن ، ومن الضرورى أن تكون قادرة على أن تعبر بأمان قسيمة من الأرض ملوثة بالاشعاعات ، فاذا اجتمعت هذه المطالب مع مدفع كبير وتصفيح ثقيل أضحت الدبابة وحشا أهوج ، ان تطور القذائف الموجهة من طبيعته أن يوقف سيادة مثل هذه الوحوش حالا في مكانها ليقوم هو بدورها ،

وهكذا فان هدفنا الاول ينبغى أن يكون صنع دبابة خفيفة ذات قوة أكبر و ينبغى أن نخفف الدبابة باختراع أسلحة من نموذج أخف ولكنها تضرب بعنف وقسوة و ثانيا ينبغى أيضا أن نحل مشكلة تركيب السلاح الرئيسي للدبابة أيضا وبصورة فعلية خارج البرج وليس في داخله وثالثا : بتحقيق الحماية لوزن أقل للتعويض عن التصفيح الحالى و رابعا : بايجاد نموذج جديد للقوة الدافعة وعلينا دوما أن نفتش عن اختراع فني لنحصل على تعديل ثورى و بانتظار مثل هذا الاختراع لا بد لنا من بذل مزيد من الجهد للتوفيق بين زواج فعال للمدفع والتصفيح مع المرونة محتفظين دوما في أذهاننا بهذا المبدأ الأساسي « دبابة أصغر وأحسن » ومحتفظين دوما في أذهاننا بهذا المبدأ الأساسي « دبابة أصغر وأحسن » و

ان هدفنا في هذه التخصيصات وفي نموذج الدبابات هو أن نصنع دبابة فعالة خفيفة بدلا من أن نصنع دبابة عملاقة ثقيلة الحركة وعلينا أن نفتش للحصول على دبابة قتال ذات فاعلية كاملة من المكن نقلها بواسطة الجو وهذا يعنى أن وزنها لا يصح أن يتجاوز في الشروط الحالية ٢٢ أو ٢٣ طن وبالاضافة الى ذلك فان ٣٠ الى الد ٤٠ طن هو أقصى ما يمكن قبوله تقريبا عندما يتعلق الموضوع بخصائصها الادارية مدى كل الظروف التي تستطيع تخيلها في الوقت الحاضر ٠

ان الحساجة لتدعو اذن لبذل الجهد لاختراع نموذج للدبابات أخف وأقل كلفة ، يملك من الصفات ما يلائم كل الاراضى الامر الذي يتطلب طولا معينا للهيكل لاضرورة أن يتناسب معه الحجم أو الوزن ، وهناك كثير مما يمكن قوله عن تعاون خلية من الدبابات الخفيفة والسريعة جدا مضع نواة صلبة من الدبابات الثقيلة ، والتوارن الجيد بين العدد والقسوة (مركزا في آلة بسيطة) ليس من السهل بلوغه ، ولقد ثبت تاريخيا أن

تكتيكات الجيوش المنغولية والجيوش البيزنطية أيضا في عصورها الذهبية قد شهدت ان تزاوج السرعة والقوة كان أفعل من تطور عامل واحد من هده العوامل وهنساك امكانية جديدة أخرى تتضمن أن تخترع دبابات موجهة من مسافة معينة لقذفها كرأس الرمح في وجه العدو ويمثل هذه الدبابات التي تفتقر الى السدنة لا نتعرض للتثبيط المعنوى بسبب الخسائر الجسيمة عندما نستخدم تكتيكات الاشباع مفرقين الحصم بالقيام بهجمات منفصلة وعدا عن أهمية الدبابات الخفيفة عندا اتجاهات أخرى للتطور نحو سرعة ومرونة أكبر وأحد هذه الاتجاهات اتجاهات أخرى للتطور نحو سرعة ومرونة أكبر وأحد هذه الاتجاهات ماذج جديدة من تجهيزات عبور الحواجز والاتجاه هو خلق نماذج جديدة من الدبابات واضعة الجسور أو أجهزة جديدة للتعويم تجعل نماذج حديدة من الدبابات واضعة الجسور أو أجهزة جديدة للتعويم تجعل لم دبابة قادرة على اجتياز مجارى الميساه دون أن تضطر للتوقف طويلا لمتقوم باحكام سريع للجهاز ولا يقلل من فاعليتها المقاتلة و

ومن الاهمية بمكان أيضا أن نطور طائرات الهيليكوبتر والنماذج المجديدة للطائرات التى تقلع عاموديا لنقل التموين _ فيما عدا التموين الى الخط الاول ف فنحن نحتاج الى آليات تتصف بقدرات عالية لحركة عبر كل الاراضى وهناك ميزة أكبر تتاح لنا باحتمال استخدام وتطوير الآليات التى لا تسير بملامسة الارض وانما تسير فوق طبفة من الهواء المضغوط وعلى ارتفاع بسيط منها مما يسمح لها بالتيام بقفزات صغيرة فوق الحواجز أو قفزات تعبوية أوسع مدى للوصول الى أرض العمل وهذه الآليات لا تحدث أى ضغط على الارض وهناك حاجة أخرى وبخاصة للجيش الذي يجابه اخطارا فيما وراء البحار ، هناك حاجة لبواخر انزال الدبابات الملائمة وقد اضحت هذد الحاجة مهمة جدا للدول البحرية لان توقعات التنقل الجوى الاستراتيجي قد تضاءلت بسبب رفض الدول القارية وخاصة في آسيا وافريقيا السماح باستخدام قواعد بلادها أو التحليق فوقها و

ان تبدل الظروف يستدعى أيضا تغيرا في التكتيك وان نجاح الاعمال الهجومية للقوى المدرعة والاعمال الهجومية المعاكسة خلال الحرب العالمية الثانية كان متعلقا بشكل وثيق بوضع القوات الجوية ومبدأ التركيز وحشد القوى يمكن تفسيره وتطبيقه بطريقة أخرى أكثر مرونة مستعينين بالفن الجديد للانتشار المراقب

والآن وبعد أن قادنا تطور الاسلحة النووية الى وضع من الابطال النووى لا يمكن خرقه الا بانتجار مشترك فان الهدف التقليدي الدي كان يشتمل على تدمير القوى المسلحة المعادية قد اضــحى مستحيلا ولا يلائم

العصر ، ومحاولة لبلوغ نهاية مطلقة كهذه التنهاية في تدمير قوى الغدو تدميرا كاملا ، هو الوسيلة الأكيدة للايحاء الى الطرف المقابل بسعور اليأس الذي يسبب نتائج مميتة مستركة ، ان الهدف الوحيد المعقول من الناحية الاستراتيجية والتكتيكية اليوم هو شل العدو لا تدميره ، واذا فتشنا عن بلوغ هذا الهدف فإن احتلال المواقع والاحتفاظ بها أقل أهمية بكثير من الاشراف على مساحات نكتسبها في أحسن الظروف بفضل السيلان الهجومي (أو الهجومي المعاكس) للقسوى ، ان مثل هذه السيولة عي المبدأ الملائم للمستقبل لأنه يطابق الشروط الجديدة ويتأقلم معها ، والقوى المدرعة السريعة صنعت بشكل خاص لتسمح بتطبيق هذا المبدأ .

- ٣ -نطور العمليات الليلية

ان غطاء الليل هو أحسن ضمانة للمباغتة وأكثر فاعلية من أى تصفيح كوسيلة من وسائل الحماية ، بل أكثر من هذا فان ارتداء الظلام الذي تتيحه الطبيعة ليلا يمتاز بأنه أكثر ثباتا ، ومن الممكن والافضل أن نلجأ اليه قبل أن ننظر الى أية طريقة صناعية أخرى ، ومع ذلك فان قيمته تستند الى درجة التدريب التى نتوصل اليها أكثر من الدعم التكتيكي الذي يتال له ، ان العتمة صديق حميم للجندى المدرب لكنها تشويش وبلبلة للجندى غير المدرب .

لقد كان أكبر مانع ، دائما وأبدا ، النسيان السريع للدروس التى تعلمناها والانحرافات المتكررة الى الوراء والتى تتلو كل خطوة نحققها الى الامام ، وهكذا يبدو من المفيد أن نقيم حساب الجهود المبذولة بين الحروب لنستقصى نتائجها لا بهدف الفائدة التاريخية فقط ،

لقد كانت الهجمات الليلية نادرة جدا أثناء الحرب العالمية الاولى ومع ذلك فان الامتناع بشكل عام عن محاولة مثل هذه التجربة كان مدهشا لان الرشاش الذى كان يسلط على ساحة المعركة كان السبب الاساسى فى عدم اجراء هذه المحاولة بينما كان هذا السلاح يضيع كثيرا من آثاره القساتلة فى شروط الرؤية الضعيفة وللمن بالرغم من صعوبة الانقضاض فى وضع النهار ، على عدو متحصن بشكل جيد ، وهذه قاعدة معروفة عالميا ، أهملت دراسة امكانيات الانقضاض تحت سلتار الظلام وحمايته الا فى الهجمات الثانوية والاغارات وكانت مخاطر البلبلة تلازم أذهان القادة وتلح على تفكيرهم لدرجة كانوا يختارون بصورة عامة أخطارا مؤكدة جدا فى تدمير قطعاتهم وخططا مضحكة و

ان أحد الاستثناءات النادرة لقاعدة الامتناع هذه كانت الهجوم الذى قام به الجيش الرابع الانجليزى في المرحلة الثانية من الهجوم الكبير على السوم في ١٧ تموز (يولية) ١٩١٦ ٠

وفي مرحلة الافتتاح في الواحد من تموز (يوليه) وثقوا ثقة كبيرة في أثر السلل الذي سيحدثه القصف في اليوم السابع - قصف يقصوم به ١٥٠٠ مدفع مركزة على جبهة عرضها أربعة عشر ميلا - وأطلقت المساة ، في وضح النهار ، في الساعة ٧٣٠ صسباحاً لتأمين الرصد الجيد للمدفعية ، وقد أدرك قائد الجيش راولنسون بعض الشكوك التي ثارت في أعماقه ولكنه أعطى الانطباع للجميع من خلال محاضراته ، كما ينقل لنا التاريخ الرسمي نفسه ، وأقنع الضباط في أمكنة أخرى انه في نهاية القصف لن يقي شيء في المنطقة التي يحارب فيها وبعد هذا ليس على الشاة الا أن تتنزه وسلاحها معلقا بحمالته وأن «تستولي على الارض» الشاة الا أن تتنزه وسلاحها معلقا بحمالته وأن «تستولي على الارض وكانت النتيجة خسارة ٢٠٠٠ جندي مقابل ربح بسيط في الارض وعلى الجناح الايمن فقط والى أقل من ميل عمقا ، وكانت هذه أكبر خسارة في يوم واحد في تاريخ الجيش البريطاني ،

وفي أثناء الاسابيع التالية وبعد سلسلة من المناوشــات الهجومية تحرك الجناح الايمن الانجليزي قريبا من الخط الدفاعي الثاني الالماني ، وبحوالي ميلين وراء الجبهة الأولية • وفي أثنــاء هذا الوقت كان الالمان يوسعون الحزام المحصن بسرعة أكبر من سرعة الانجليز بحيث لم يستطع الانجليز أن يتحرشوا مستهدفين هذا الحزام ولو انتظروا حتى يصبحوا قريبين بشكل كاف من الخط الثانئ لينقضوا عليه جسما الى جسم كان عليهم أن يجابهوا حاجزا بمتانة الحاجز الذي اصطدموا به وجابههم في الاول من تموز (يوليه) ولكن قائد الجيش راولنسون الذي تعجل الاسراع في شن الضربة الكبرى المقبلة ، الضرورية لخرق الخط الدفاعي الثاني في قطاع من أربع أميال بين غابة دلفيل وبازانتان آىتبه الى حقيقة مزعجة هي أن اليد اليمنى لجسمه (يقصد الجناح الايمن لجيشه) ماتزال بعيدة ثلاثة أرباع الميل عن الخط المعادى الثانى • وكان الحل الذى اختساره هو أن تجتاز قطعاته المنطقة المعرضة للخطر ، على ضوء القمر ، لتقوم بالانقضاض على الخط الالماني في الساعة ٥٦ر٣ صباحا قبل أن يصبح ضوء النهار كافيا بالنسبة للرشاشات الالمانية كي ترى أهدافها وكان يجب أن يسبق الانقضاض قصف مركز عنيف مدته خمسة دقائق فقط •

في عام ١٩١٦ كانت فكرة التقدم بهذا السكل وفكرة القصف القصير افكارا جديدة تصدم الرأى العام وتبدو وكأنها لعبة وكان القائد العام هايج متشائمسا من هذه الخطة ولكنه ترك راولنسون يتابع طريقه التى رسمها ولقد كانت النتيجة انتصارا مدويا وكاد يحدث خرق كامل لحط العدو وكان من المكن الجصول على ذلك لو أن استثمار الفوز قد

حدث فى الوقت المسلائم ومنذ الضربة الأولية • وقد وصلت الخيالة فى رابعة النهار لتقوم بأول ظهور لها فى سساحة المعركة منذ ١٩١٤ ولكنها برهنت فقط عن تفاهة القطعات الراكبة المستخدمة كأداة لاستثمار الفوز فى عصر الرشاش •

وقد كانت خسسائر اختراق ١٤ تموز (يوليه) ضعيفة جدا اذا قورنت بخسائر أول تموز (يوليه) وقد تضررت الخنادق المعسادية في المرة الثانية أقل من المرة الاولى اذ أنها في المرة الاولى قد دمرت تقريبا وقد نقلت الرشاشات في المرة الاولى الى الحفر الكثيرة التي أحدثتها القنابل وكانت لهسا بمثسابة مواضع رمي متتالية وكثيرة الفاعلية ومن أبرز ذكرياتي في هذه الفترة الفرق بين حقهل المعركة في الواحد من تعسوز (يوليه) عندما كانت القوات الفرنسية أكثر عددا من القوات الالمانية وحقل المعركة في ١٤ تموز (يوليه) عندما انعكس ميزان القوى لصسالح الالمان بشكل واضح وقد تركت صورة عام ١٩١٦ انطباعا دائمسا على فكرتي التعبوية والتعبوية

وعندما أتيحت لى الفرصة لأكتب بعد الحرب نظاما لتدريب المساة الححت على قيمة العمل ليل وعلى قيمة الدخان والمفساجأة على مختلف أشكالها ولكن هذه التوصيات شطبت من المؤلف من قبل وزارة الحرب قبل أن يطبع و

ومن بين كثير من النقاط التي حددتها في ذلك الوقت مأيلى : « ان لغطاء الظلام ميزة على الدخان هي أنه يجعل المفاجأة ممكنة في وقت الهجوم بينما ينذر الدخان العدو بالاتجاه وبالحشد أيضا وبينما تكون المفاجأة هي الهدف الاسلامي لعملية ليلية فان هذه العملية تزيد من الامن في مجالين : الامن في الخطط تجاه الرصد الجوى والأمن للأشخصاص ضد القصف الجوى ورمى الرشاشات و

وبعد عشرة أعسوام عندما كنت أكتب تاريخ الحرب بهرني التواتر الذي كررت فيه وأعيدت « شروط الضباب » عند انطلق عدد من الهجمات المكللة بالنجاح • وقد دفعتني هذه الملاحظة الى تحليل كل الهجمات التي شنت في الجبهة الغربية أثناء الحرب ، وقد بات من الطبيعي أن الضباب - الذي يتيح غطاء الظلام للقطعات المنقضة - قد ساد تقريبا في كل مرة يتحقق فيها اختراق عميق وسري • وقد اكتشفت أن الضباب ألقي ستارا من العتمة على الهجوم الفرنسي قريبا من السوم صباح ١ تموز (يوليه) ١٩١٦ • وقد عاد الضباب فألقى غطاء عي الهجوم الفرنسي الرائع

المنتصر في الخريف والذي استعاد بضربتين سريعتين القسم الاكبر من الارض التي فقدها أثناء الهجوم الالماني المتصل من شباط (فبراير) الى تموز (يوليه) وقد عاد الضباب فألقى غطاءه على الهجوم الكبير المفاجيء في كامبرى في نوفمبر ١٩١٧ وكان الضباب يسدل سستاره أيضا على الاختراقات الالمانية الثلاثة لعام ١٩١٨ ولكنه كان غائبا في الانكسارات الثلاثة له ٢٨ مارس (آزار) و ٩ (حزيران) و ١٥ تموز (يوليه) وكان يخفى ساحة المعركة لصالح الانجليز في صباح ٨ أغسطس ١٩١٨ وهرع يخفى ساحة المفرقة السادسة والاربعين عنسدما كانت تخترق خط مندندورج في ٢٨ سبتمبر (ايلول) وهذه هي بعض الامثلة من بين أكثر الامثلة انبهارا و

وقد أوحى الى التفكير العميسق بهذه الوقائع أنه بمسا أن الذين يخططون لهجوم مالا يستطيعون دوما أن يعرفوا اذا كان هنساك ضباب طبيعى أم لا ـ وخاصسة فى الصيف حيث تكون شروط أخرى هى أكثر ملاءمة للهجوم ـ فلابد من بذل جهد كبير لوضع مختلف الامكانيات لاظلام الهجوم وتعتيمه والامكانية الاولى هى احداث ضباب صناعى بايجساد الوسائل التى تغذى وتنمى ستارا من الدخان على مقيساس أكبر وأوسع والاخرى هى فى استخدام الظلام وبعد تحقيق هذه الشروط قمت بحملة والاحرى هى فى استخدام الظريقتين و

ولنخفف مساوى، هاتين الطريقتين ألحجت على النقاط التالية :

١ _ التأكيد على أسلوب التدريب للعمليات الليلية ٠

۲ – التنقیب والبحث العلمی حول موضوع امکانیات احداث ضوء
 صناعی للقمر یتحقق متی اردنا وبالشکل الضروری ، وبتخاصة لاستثمار الخرق الاولی .

وان الحجم التي أوردها لهذا الاقتراح الاخير ستكون أكثر وضوحاً لو كررت عدة فقرات من المحاضرة التي ألقيتها على ضباط القيادة الجنوبية علم ١٩٣١ وموضوعها : « مستقبل المشاة » ٠

ان الظلام هو الدواء المضلماد الطبيعي للرشاش ويمكن أن يكون الحسن فأعلية مع الزمن من التصفيح ·

ولهذا أريد أن أؤكد الحاحى على أن مصلحة الكيمياء تستطيع أن تركز جهودها لانتاج ضباب صناعى • وانا استخدم هذا التعبير لا ككلمة مرادفة ولكن لأميز بينه وبين ستار الدخان • ان ستار الدخان مفيد ولكنه محدود

الاثر · واني لأرجو أن يساعد هذا الطريق الجديد على اكتشاف امكانيات تغطية قسيمة كيري من الارض بالضياب ، لأن قيمته ستزداد اذا فهمنا أن الوظيفة الحقيقية للمشاة هي أن تبلبل مقاومة العدو وتشوشها لا أن تسقطها ·

ولهذا السبب فان الرجوع الى الهجوم الليلى ضرورى بل أكثر من الضرورى و ان الانعكاسات المعنوية للهجوم الليلى كافية لنشر البلبلة وهي أهداف أبعد بكثير من الهدف المادى •

ولكن مخاطر الارتباك أقل أهمية من مخاطر المذبحة التى تحدثها الرشاشات عندما يكون حقل رميها مضاء ومن المكن التقليل من الاخطار الاولى بواسطة التدريب وحتى عند استخدام قطعات مدربة بسرعة وعلى عجل فما علينا الا أن نقارن ثمن الهجوم ونتائجه في الاول من يوليه (تعوز) ١٩١٦ مع هجوم ١٤ تموز (يوليه) لنرى ان الضياء والنور ، أمام حقول الرشاشات المعادية هو الخطر الاكبر .

هل هناك وسيلة لتوسيع المدى الطبيعى لهجوم ليلى ؟ ان هذا والاعتبار لثمين حقا لأنه في حالة ما اذا كنا لا نستطيع ذلك ، من الخطر أن نقع فريسة لعادة شن الهجمات المليلية قبل الفجر بقليل كى نبدأ استثمار المفوز في النهار ، ان انتظام العادة هو أخطر شيء في الحرب « لأن من المؤكد ان الحصم سيكون مستعدا لنا عند انتظام عاداتنا » .

ربما أن الضوء مهم جدا لاستثمار فعال فانى اجد نفسى مسوقا طلتاكيد على احتمال ايجاد ضوء اصطناعى كالضباب الاصطناعى وفي هذه الحالة يمكننا شن هجوم على الوضع المعادى قبل الفجر بعدة ساعات وان نسهل عملية الاستثمار بنشر الضياء على ساحة المعركة قبل أن ينبلج النهار واذا تحققت موجة الضياء بواسطة سلسلة من المصابيح القوية ، معوجهة بالطائرة او بواسطة مصابيح كبرى ذات شدة ومدة كبيرتين موجهة من الارض او بواسطة مجموعات كبيرة من البروجكتورات الآلية لا أغامر في تحديدها (ان من الواجب على خبراء الاضاءة ايضاحها لا على خبراء في تعديدها (ان من الواجب على خبراء الاضاءة ايضاحها لا على خبراء على ضوء النهار هي انه من المكن السيطرة عليه واذا وجد خصمان في غرفة سوداء فان الذي يتميز على الآخر يميزات لا تقدر -

وبعد ذلك بقليل جاءني دعم هائل من طباعة التاريخ الرسمي لمعركة السوم في يناير ١٩٣٢ • وكانت الاقرارات عن الهجوم الأولى صدمة لرئيس الاركان العامة للجيش الامبراطوري الفيلد مارشال سير جورج ميلن الذي سحب منه عام ١٩١٥ من جبهة السوم وكان يقود قطعات في مكيدونيــــا • macédoine • فعين لجنة من وزارة الحرب (مؤلفة من ثمانية جنوالات برياسة السير وولتركيرك) لدراسة دروس الحربوشروط تطبيقها في أنظمة تعليم وتدريب الجيش • وعندما استشرت حول هذا الموضوع ودأوا أنى طلبت ان أعد بعض المذكرات عنه ، أتاح لى الحظ. الفرصة كي أساعد على وضع عدد من الاستنتاجات التي تضمنها تقرير اللجنة _بفضل اللواعم بشكل خاص (السير بيرتي فيشر الذي أصبحفيمه بعد قائد فرقة) • وقد أعـربت الاستنتاجات الاولى عن ضرورة المفــاجأة ووسائل تحقيقها وتطور الهجمات الليلية والانتقال من « الخرق » الي (الاختراق) باستخدام فن سريع للاستثمار مستخدما قوة ميكانيكية مدرعة بطيران الانقضاض ووسائط ارتباط متقدمة : التطوير الكامل للاسلكي ، تحرك القيادة الى الامام اكثر والاوامر ينبغى ان تكون اقل تفصيلا عن ذي قبل • وهناك نقاط أخرى منها : ضرورة تطوير فن الهجوم المعاكس والهجوم الشامل المعاكس واجراء التدريب الملائم لهما وتخفيف تجهيزات الجندى وتبسيط الاجراءات الشكلية الروتينية وأسلوب اعطاء الاوامر التحريرية • وفيما يلي مقطعان من أهم مقاطع هذا التقرير:

أهمية المفاجأة

ان احدى نتائج دراستنا هي أننا تأثرنا بالاهمية البالغة للمفاجأة في الهجوم وفي الدفاع •

ونحن نعتبر أن أكبر درس يمكن استخلاصه من الحرب العالمية هو انه لا توجد هجمات في الحرب الحديثة ممكنة التحقيق أو قادرة على النجاح ضد عدو متحصن الا اذا أبطلت مقاومته بالوسائل التالية :

- (أ) بشكل من أشكال المفاجأة -
- (ب) أو بتفوق في النيران قوي. بشكل يحقق أثر المفاجأة

والاستنتاج هو أن الحركات في الليل قد تـكون غالبا الوسيلة

الوحيدة للحصول على المفاجأة التكتيكية وان الهجوم الليلي هو أكثر الطرق. اقتصادا وأكثرها تهيؤا لتكلل بالنجاح التعبوى ·

وقد بات محققا أن عدة هجمات على الجبهة الغربية يعزى انتصارها الى الضباب وذلك لنفس السبب مما أدى الى عمى الرشاشات المعادية ١٠ ان المعركة الاولى فى GAZA قد خسرناها احتمالا وذلك بسبب أننا لم نستخلص العبرة من مثل هذه المناسبة ٠

لقد اتفقنا على أن يؤخذ بعين الاعتبار الاهمية الكبرى لغطاء الظلام وللعتمة وللضباب أو للضباب الاصطناعي وأن نوجه مزيدا من الانتباه في تدريباتنا الى الامور التالية:

- (أ) التنقلات ليلا على جبهات واسعة ٠
 - (ب) العمل في وقت الضباب ٠
 - (ج) استخدام البوصلة •

والخلاصة فاننا نفكر ان أنظمتنا التدريبية ينبغى أن تحدد بقوة أكثر الاهمية الحيوية للمفاجأة وللتقرب غير المباشر واننا نقترح أن تضاف جملة الى نظام الخدمة في الميدان الجزء، ٢، ١٩٢٩، الفصل ٢٥ (٢):

« ان القائد الذي قرر الهجوم ولم يوفق في مفاجأة خصمه قد أضاع، الفرصة الرئيسية التي يتيحها العمل الهجومي » •

الأهمية المتزايدة للعمليات الليلية

ان الحجارة التي تشكل العثرات في طريق المهاجم هي رشاشات المدافع وبما أنه من الطبيعي أن قهرها لا يكون بالمسير نحوها نجد أن كثيرا من خطط الهجوم قد نست أخذ هذه الحقيقة الأولية بعين الاعتبار ويمكننا معالجة الرشاشات بثلاث طرق:

- ١ _ بطرَدها وهذا لايتم الاضد دفاع ضعيف أو سيىء التحصين ٠
- ۲ ـ بتدمیرها بواسطة القنابل والرصاص والدبابات أو بواسطة الغاب الغاز ٠
 - ٣ _ باعمائها بواسطة الدخان والضباب أو الليل ٠

أما هجمات الليل ٠٠٠٠ فمن المريب أنها طبقت بشكل كاف في التدريب أثناء السلم ٠٠٠٠ والهجمات الليلية تطبق اعتياديا بطريقة سيئة ٠ انها تشكل نقطة الأوج في أية عملية ٠ وهذا هو السيء لأنه من الواجب أن تكون عادة « مقدمة » لعمليات لاحقة ٠ فاذا حصلنا على المفاجأة ، ونجح الهجوم فليس على القائد الا أن « يخترق » ٠

وكان هذا التقرير بمثابة خطوة واسعة الى أمام • ولكن فيما بعد ، لم يبذل الا بعض القادة جهدا جديا لتطبيق توصياته عن التدريب على العمل ليلا • وفى القيادة الشمالية كانت تعليمات التدريب ، لعام ١٩٣٣ ، التى كتبها الكولونيل (وفيما بعد الفيلد ماريشال ألكسندر) والتى اتخذت من هذا التقرير كتابها المفضل وفى قيادة آدرشوت مارس الجنرال (وفيما بعد انفيلد مارشال ويفل ، قائد لواء المشاة السادس التجريبي) العمليات المليلية فى تمارينه بشكل جدى •

وقد تحقق أوسم تدريب في مصر من قبل قائد اللواء (جنرالا ويما بعد) السير فريدريك بيل قائد لواء القناة • وعند تخطيط موسم المناورات تقرر « القتال ليلا بشكل دائم والنوم في النهار ، • وكانت القطعات في البدء على وشك أن تضيع ولذلك عودت في فترات الهدوء والراحة على الخروج ساعة ، في كل ليل ، الى الصحراء كي تجد طريقها •

وقد صرح بيل عن هذه الفترة (۱۹۳۳ ــ ۱۹۳۶) في مذكراته وعن الحالة الذهنية العامة التي كانت تسود فيما قبلها قائلا :

كنا نعتبر أن هجوما تقوم به سرية هجوم ممكن ولكن الهجوم على مقياس واسع قد قاد في التاريخ الى الهزيمة • وكنت أفكر ان أمثال هذه الهجمات قد فشلت لأن القطعات لم تكن مدربة تدريبا جيدا على عمل ليلى ولو توافر هذا التدريب لأمكن المحافظة على الاتجاه في الليل كالنهار مع ميزة اضافية هي التقليل الى حد كبير في الخسائر •

ولقد كنت مدعوما من جوك برنيث ستيوارث الذي كان يشجعني على تجربة كل شيء وبخاصة على عدم ايقاف أي تمرين ، أثناء الليل ، حتى ولو كانت القطعات متعبة ومنهكة وعلى الاستمرار فيها حتى الفجر لأرى ماذا أستشف بعده .

وقد وجدت فى مصنفاتى نسخة أرسلها الى من تعليمات التدريب التى طبعها وهى مؤثرة جدا اذ انها تحتوى على مبادىء فى قيادة المعركة الليلية أساسية وسارية المفعول اليوم بعد ربع قرن من الزمن • فمن المفيد ان أذكرها فيما يلى :

« اننا نعتبر حتى الآن العملية الليلية على أنها مغامرة غير مضمونة العواقب فنحن نخاف أن نضيع ونخشى الارتباك والتشويش الذى سيولد على أثر هذه العملية ولسنا مهيئين للتعرض لمثل هذه المغامرة الا اذا تهيأت لها كل الظروف • والسبب فى ذلك يعود الى أننا لم نبذل كل مافى وسعنا على التدريب الليلى مع أن أصعب شىء يعترض العدو هو أن يواجه هجوما ليليا لأن كل الحسنات والمزايا الى جانب المهاجم •

وهناك بعض المبادىء ، منها أن على القطعات أن تكون مدربة بشكل صحيح ودون توقف عن العمل في الظلام ، وعلينا ألا نخشي على أحد من أن يضل طريقه في هذا البلد الذي تمتلئ سماؤه بالنجوم لتوجهنا ومن المضحك أن نتوقف كل عشر دقائق لنتحقق من أرقام البوصلة • ان التوقفات المستمرة في المسير الليلي متعبة جدا وسيئة للقطعات • وعندما ندخل الوضع الدفاعي المعادي لابد لنا من عدد كبير من الجنود على الأرض وهنا يظهر الفرق الكبير بين الهجوم في النهار والهجوم في الليل • ينبغي أن يكون الاحتياط الموجود تحت يد القيادة مستعدا لتوضيح الموقف بواسطة ضباط ارتباط مغرزين الى الامام • وعلى القادة أن يحددوا الاهداف المتسعة للقطعات المنقضة بشكل نضمن فيه تنظيف واحتلال منطقة خاصة من الهدف وتخليصها من العدو • وعلى القادة أنفسهم أن يساهموا في القتال • ومن الطبيعي أن الخطة السهلة هي أحسن الخطط في الهجوم ليلا وفي كل أنواع الهجوم الا أن هذه السهولة لاتعنى أن نسير الى الامام كالمدق • كما أبنه من الواجب أن يكون اللواء المدرب جيدا قادرا على اجراء مسير جانبي ليلا وفي منطقة مجهولة وأن يهاجم طيلة ساعات الظلام وأن يصل الى هدفه٠ وينبغى أن يحسن فن الهجمات الليلية _ وأعنى بذلك التدريب الكامل بالمارسة _ بشكل يصبح معه من غير الضرورى قبل أية عملية ليلية أن تعطى أية أوامر الا مايتعلق بالعملية الليلية نفسها .

ان مسير التقرب حتى لحظة التماس مع العدو هو عمل نهارى و وتتيح هذه المرحلة فرصا عدة لتطبيق كل تمارين الهجوم وخلال هدده المرحلة يتحتم على القطعات المتقدمة بل من أولى مهماتها أن تحدد أمكنة الرشاشات المعادية و ومع ذلك حينما تصد العناصر الامامية و نصبح مقابل وضع العدو الرئيسي لابد أن يدعم المهجوم بعدد من صنوف الاسلحة الاخرى أو لابد من اجرائه ليلا و

وخلال مرحلة التدريب لابد من القيام بكل الهجمات وكأنها عمليات. ليلية • كما ينبغى علينا أن نبذل الجهود لخلط السرايا والفصائل وعندئذ نقوم بعملية اعادة التنظيم ابتداء من الفوضى التى تتبع كل هجوم ليلى • واعادة التنظيم بعد الفوضى عملية يمكن اجراؤها من قبل السرايا فى النهار ، وهذه هى الخطوة الاولى •

ويستطيع قادة السرايا أن يعدوا خطة ضيقة النطاق باحداث الفوضى في تنظيم سراياهم واضعين الفصائل والحضائر في أوضاع تكتيكية غير منظمة بشكل يصلون فيه الى وضع ينتج عن هجوم ليلى • وعندئذ وفي وقت معين يأخذون بيد قادة الفصائل هذه الاعادة ترميم ترتيب وحدات قياداتهم •

وفى كل فصيل يوجد عدد من الرجال أحسن من غيرهم كفاءة لقيادة وحداتهم فى الليل • هؤلاء الرجال ينبغى تدريبهم وتشجيعهم حتى تستغل صفاتهم الخاصة لصالح وحداتهم • وعلى هيئات الأركان ابتداء من نست الكتائب أن يكونوا اخصائيين قادرين على توجيه وحداتهم وعلى الاتصال بقادتهم واعلامهم بدقة وفى كل لحظة عن مكان وجودهم •

وأثناء تدريب اللواء اقترح تركيز كل الطافات وتوجيهها لتحسين. العمل ليلا وانى لآمل أن نصل بهذا الاسلوب الى استحالة ضلال أية وحدة ، مهما صغرت فى الليل وأن يزول شبح الفوضى والارتباك من خيال الجميع بفضل الممارسة المستمرة لاعادة ترميم أوضاعنا واعادة تنظيم وحداتنا بعد اشتباكها فى الهجوم الليلى ، •

وليس من الصعب وصف نتائج هذه الجهود التى بذلت ، فان لوا القناة فى ذلك الوقت كان يضم عددا غريبا من الجنود الذين برهنوا عن جدارتهم فى الحرب التالية • وكان أحد هؤلاء الجنود العقيد (فيما بعد الفيلد مارشال) مونتجومرى الذى كان يقود الكتبية الملكية الاولى • كان مونتجومرى يرتاب فى البدء بنتيجة العمل الليلى ولكنه سرعان ماأصبح داعية له • وقد صرح بيل فى مذكراته وهو يصف هذه التحولات :

«حقق مونتی (مونتجومری) الذی کان فی وقت من الاوقات معارضا للتکتیکات اللیلیة ، علی نطاق واسع ، حقق تمرینا لمسیر لیلی ، تمرین تقرب سبعة أمیال فی الظلام تبعه هجوم بمجموع الفوج ضد فوج من الحرس ففاجأه وطوقه ۰۰۰ وقد تساءلت فی أغلب الاحیان فیما اذا کان. لایزال یذکر وهو یصمم المعرکة الکبری فی العلمین هذا الانتصار الذی لم یهدر فیه الدماء وفیما اذا کانت هذه الذکری عالقة فی ذهنه ، ۰

وقد أجاب ألان مورهيد ، الذي كتب تاريخ حياته ، على هذا السؤال يقوله :

« فيما يتعلق بمونتجومرى نفسه فقد كان يتعلم بسرعة ، وقد أجرى تمرين هام ضد عدو يدافع عن الاهرامات وكان مونتى حتى ذلك الوقت يتشكك فالعمليات الليلية لأنها كانت مبلبلة ومن المكن أن تضل التشكيلات طريقها خلالها ولكن في الوقت الحاضر لابد من مفاجأة العدو اذا أردنا القضاء عليه ، وقد لحق به تلميذه القديم في الكلية دوكينيان ودرس الاثنان معا أول معركة رمزية في الصحراء وانقض جنودهما على معسكر الاعداء في الظلام ، وعلى ضوء المصابيح الملقاة في السماء قاموا بتنظيف الموقع ،

« ومن المعتقد أن مو نتجومرى أو دوكينيان لم يحسا بتماس التاريخ في تلك اللحظات اذ لم تمض عشر سنوات حتى كان ما تعلماه في تلك الليلة يعبى عليونا من الرجال في احدى المعارك الحاسمة العالمية وكان كل هذا يجرى تقريبا بنفس الصورة وعلى مقربة من المكان نفسه وعلى أقل من ٥٠ ميلا من هذا الوادى الصحراوى » ٠

فعندما عاد مونتجومرى الى مصر عام ١٩٤٢ ليتسلم قيادة الجيش الثامن استغل فى عدة مناسبات العمل الليلي كطريقة أساسية للاختراق الى داخل المواقع المعادية وقد شن الانقضاض الاول فى العلمين فى ٢٣ من أكتوبر (ت١١) ١٩٤٢ وفى الساعة الواحدة بعد منتصف الليل ووجه بعدها ضربات متتالية تحت ستار الظلام ــ وقد صرح رومل فى مذكراته قائلا: «لقد استمرت الهجمات الليلية على أنها سمة خاصة بالانجليز » واستخدم القتال الليلي مجددا عند خرق خط ماريت وخط وادى العكاريت وخط اينفيدافيل والخط الاخير الذى يغطى تونس فى مايو (مايس) عام وخط اينفيدافيل والخط الاخير الذى يغطى تونس فى مايو (مايس) عام

وقد جاء تطور ضوء القمر الصناعي كعون لعمل ليلي متأخرا فيما بعد ولم يستخدم قبل غزو النورماندي عام ١٩٤٤ • ولكنه لعب دورا هاما في المراحل الاخيرة من الحرب • وقد دفع مونتجومري ضريبة عالية على فاعلية ضوء القمر الاصطناعي في برقيته الاخيرة : « ان الاتجاه المتزايد للعمل ليلا قد سهله الى أقصى حد التفكير في ضوء القمر الاصطناعي •

وبعد كثير من الاختبارات ومن الادلة القاطعة على فاعلية العمل الليلى يبدو من التثبيط للعزائم أن نلاحظ أن هناك انزلاقا الى الوراء قد حدث فى العشر سنوات الاخيرة ٠

وقد توسع هذا الانزلاق الى الخلف أيضا فى العمليات الليلية للقوى المدرعة التى برهنت عن امكانياتها بشكل مدهش عام ١٩٢٦ فى مناورات قيادة ادرشوت، وقد بذلت جهود كثيرة من قبل هوبارت لتطويرها بواسطة لواء الدبابات الاول عام ١٩٣٤ - ٣٦ حيث أظهر التدريب العملى وأبرز درجة من المهارة أصبحت فيه العمليات عبر كل الاراضى فى الظلام تجرى بنفس سرعة النهار ، وبالفرقة المتحركة فى مصر فيما بعد (التى أضحت الفرقة السابعة المدرعة) ، وكان كاونثر متحمسا جديدا ساهم كثيرا فى تطويرها عندما استلم قيادة اللواء المدرع الرابع فى خريف ١٩٣٩ ، وقدحق كونتر تقدما عظيما فى فن الرمى الليلى ،

وقد دفعت هذه الجهود نصيبا كبيرا من الجهد في معارك شمال افريقيا وقد جنيت فائدة كبرى أيضا في الكروسيدر بعد عام من التدريب المتواصل على العمل الليلي الذي مارسه لواء الدبابات التابع للجيش الاول تحت قيادة الجنرال واتكينز ولم يحقق الخرق الليلي في الدودا في ٢٦ من نوفمبر ١٩٤١ الذي قام به اللواء ٤٤ دبابات ملكية بقيادة العقيد من نوفمبر H.C.j. YEO الارتباط مع الحامية المحاصرة في طبرق فقط بل كان الحرق واسعا وحاسما بدفعه رومل الى التنازل عن هجومه المعاكس وكان الهجوم الليلي في برديه في أول يناير (كانون ثاني) ١٩٤٣ الذي قامت به القطعات نفسها حاسما وسببا في سقوط القلعة الحصينة ٠

ولقد أضحى من الطبيعى بعد فحص تقارير العمليات المدرعة فى الحرب العالمية الثانية ان مستوى العمليات الليلية ودرجة التدريب العملى فيها قد بدأت تنحط أثناء الحرب عندما بدأ أفرادها المدربون الاصليون يتعرضون لكثير من الخسائر • بالاضافة الى هذا لم يكن هناك الا قليل من الدلائل التى تشير الى بعث جديد منذ الحرب سواء فى مجال التدريب المستمر أو فى تطوير المساعدات الفنية للدبابات •

ان خطوة جديدة في طريق التقدم قد أضحت من الضرورات • فقد ابتدى في السنوات الاخيرة بملاحظة ان الشروط الجديدة للحرب في العصر الذرى تتطلب درجة من الانتشار أعلى مما كانت عليه في السابق • وهناك جهود كثيرة قد تحققت في تطوير فن الانتشار المراقب • ولكن الحاجة ماسة أيضا وعاجلة لاستخدام الظلام استخداما سليما على مختلف أشكاله •

وقد برهنت التجربة في الظلام أن أكثر الاسلحة انسجاما واعتدالا كالمشاة والمدفعية تتعرض لصعوبات كبيرة في تقرير اتجاه وسرعة القطعات المدرعة بشكل تستطيع فيه القوى المدرعة أن تربع كثيرا لو استغلت هذا اللباس الليلي لعملياتها وقه زادت امكانيات العمل الليلي لهنه القوى بفضل الوسائط الجديدة وبخاصة الاشعة تحت الحمراء ، والاشعاع (العيني) الذي يسهل الحركة والرمي ليلا بنفس الوقت والذي لايكشف عن نفسه ولا يمكن التشويش عليه كما يشوش على الموجات اللاسلكية وحتى بهذه الوسائل يبقى العامل الاساسي للنجاح في عملية ليلية هو التدريب المتفوق الذي يشتمل على تطبيق عملي ثابت ومتزايد ، ان ميزة القطعات الماهرة على القطعات غير المتحركة في الظلام يتضاغف بل يتثلث بالمقارنة مع عمل في وضح النهار ،

ان الضرورة تلح على استعادة مثل هذا التدريب وتطويره في قوات حلف الاطلسي لانه من الثابت أن القدى الميكانيكية السوفيتية وبخاصة الفرق المدرعة في ألمانيا الشرقية والتي تشكل رأس الرمح قد تدربت في الاعوام الاخيرة تدريبا قاسيا على ازدواج الانتشار والعمل الليلي وفي الواقع كان ملاحظا عندما كانت تجرى تمارين قاسية ، ان الغرب يعلم قبلها بعدة أيام ان مثل هذه المناورات تجرى .

اکیزهاکمش مهرل اُضری

_ المقاومة السلبية _

منذ فترة عشرة أعوام تقريبسا قبلت الحكومات مشستركة اقامة القواعد الجسوية الامريكية في انجلترا وفي بلدان أخرى على الجانب الشرقي من المحيط الاطلنطي ــ كجزء من القوة المعاكسة الرادعة الذرية ضد هجوم روسي محتمل • وكان هذا القرار آنئذ مقبولا من الرأى العام ولم يثر الا بعض همسات الاحتجاج • ولم يحدث أن ازداد القلق الشعبي حتى عندما جرت الانفجارات التجريبية الأولى للقنبلة الهيدروجينية عام قبلت حكومات منظمة . O.T.A.N. (منظمة حلف شمال الاطلسي) في قبلت حكومات منظمة . O.T.A.N. (منظمة حلف شمال الاطلسي) في وكان تنبه الشعب والبرلمان للأخطار المرعبة المتمثلة بمثل وسائط المماية هذه ــ بطيئا لدرجة تدعو الى الدهشة حتى كانت الأنباء المذهلة للسبوتنيك مذه ــ بطيئا لدرجة تدعو الى الدهشة حتى كانت الأنباء المذهلة للسبوتنيك مخدرين سباق التسلع الذرى •

وازداد قلق الجمهور بسرعة منذ تلك اللحظة ، ومما زاد في القلق الدفعة الجديدة التي أحدثها التصريع المزدوج من أن القاذفات الامريكية قد وضعت في حالة انذار كبير وان قاذفة قنسابل من أصل كل ثلاثة تستطيع أن تقلع بعد خمس عشرة دقيقة من الانذار وهي تحمل القنابل الهيدروجينية في تحليقات جوية تدريبية ، ثم جاءت دفعة ثالثة زادت في القلق في بيان أذيع وجاء فيه أن محطات تطلق القذائف الصاروخية الذرية هي في طريق الانشاء في أماكن متغرقة من بريطانيا ،

وقد جردت حملة عامة عام ١٩٥٨ ضد القنبلة H تطورت واتسع نطاقها وانتشر كما تنتشر النار في الغابات وقد اشترك في هذه الحملة بعض الكتاب والمفكرين من بين المشاهير المعروفين الذين اندفعوا الى طليعة هذه الحملة كما انضمت اليها نسبة كبيرة من الجيل الفتى في الجامعات وعملت لها بحماس ولم يبق أحد يستطيع الاستمرار في تجاهل هذه

الحملة الا النعسامات السياسية والعسكرية التي تفضيل دفن روسها في الرمال ·

وبما أننى جهدت طيلة الوقت لأضع النقاط على الحروف حول الطابع الانتجارى للأسلحة النرية مند ان ابتدأت صناعتها ، وحول حطا الحجج التى كانت تحاول أن نقنع بالثقة في مثل هذه الأسلحة الذرية للدفاع ، استقبلت بالطبع استقبالا حارا هذا التنبه العام ازاء خطر مثل هذه السياسة الدفاعية وسيئاتها ، وبرغم أن الطابع الذي ارتدته الحملة المضادة للقنبلة H كان طابعا انفعاليا فهو يعبر أساسا عن الشمور المشترك ، ومن البديهي ، مع ذلك ، أن معظم الذين قادوا الحملة كانوا أكثر وضوحا في الحجج التي قدم وها لمنع استخدام القنبلة H فانهم لم يكونوا واضحين في الشيء الذي يستحق أن توضع فيه الثقة مكان هذه الأسلحة ،

ولكن السير ستيفن كنغ هول كان استثناء في هسذا المجال اذ قدم برنامجا دقيقا في كتابه (دفاع في العصر الذرى) • والقسم الأول من هذا الكتساب عرض مدهش للحجج الخاطئة للفكر الحالي في موضوع المدفاع ، وثغرات السياسة الدفاعية لحلف الاطلسي • وهو يتدرج بعدها ليلح على ضرورة إيجاد قاعدة أخرى للدفاع تختلف عن القاعدة التي تعتمد على الاثر الرادع المعاكس للأسلحة والتي لو استخدمت لقادتنا الى الانتحار والى تدمير الجنس البشرى •

ولاكتشاف مثل هذه القاعدة نؤكد أن من واجبنا أن نحطم « الحاجز الفكرى » للأفكار العادية عن الحرب ووسائلها لمجابهة العسدوان • وقاده « تفجيره للحساجز » الى الاستنتاج بأن العنف الذى عاش كوسيلة من وسائل الدفاع باعتباره نافعا ومفيدا ينبغى أن يلغى وان يستعاض عنه « بالحرب السياسية » سه وهى عمل يؤثر على العقول ويسيطر عليها ولا تدمر الأجسام • وانطلاقا من ملاحظته الدقيقة الخاصة ومعرفته فى همذا الموضوع فى الحرب العالمية الشانية فان كينج هول من القدرة بحيث يستطيع أن يبرهن أنه لم يفهم منه الا القليل . أنه يريد أن يرى تنفيذ فكرته ، وفى اعتقاده أن مثل هذه العمليات السياسية له السيكولوجية ساكرت من تسمح فقط « بحماية أفكارنا ضد أفكار العدو » ولكن أن تكون مستوحاة من الروح الهجومية • وينبغى أن نعرض على الشعوب الشيوعية ميزات أسلوب حياتنا والحرية التي نتمتع بها بالمقارنة مع حريتهم •

وهو يرى أن أحسن سبيل لتطوير هجوم سيكولوجى بالفعل هو أن ننزع فكرة الانتقام الذرى كما نطرح أيضا جانبا كل التحضيرات _ وعلى أى حال فإن الاعمال الانتقامية لا تفتح الطريق لأى دفاع طالما أن قيمتها كهجوم مباشر شامل مشكوك فيها •

ويقوده همذا التفكير الى الاستنتاج أن على انجلترا أن تأخذ المبادأة بالتخلى عن الأسلحة الذرية وان تفعل ذلك ه من جانب واحد » ؛ اذا لم تقتدى بها الدول الأخرى ، كما ينبغى عليها ألا تكون مستعدة لترك الأمريكيين يغطونها في همذا المجال ، فاذا أهملنا القنبلة الهيدروجينية وقطعنا صلتنا بها وجب علينا أن نقطع كل صلة بكل مايربطنا بأية صلة بها ، وهمذا يعنى أن نقول للأمريكان : « اما أن تتخلوا عن القنابل الهيدروجينية أو ينتهى الحلف الانجلو مامريكي في مختلف وجوهه العسكرية » ،

ويعتبر كينج هـول أنه من المستحيل على الغرب أن ينشى قوات متينة من الكفاية بحيث تقاوم الروس ، ولذا فلا مبرر أبدا للحفاظ على قواتنا بمستواها الحالى •

وينبغى أن يلقى بالأسلحة الذرية التكتيكية لتصبح من سقط المتاع طالما أن استخدامها « سيقود حتما الى استخدام أسلحة ذرية أهم منها » • ويؤكد قناعته بأنه « بين بريطانيا العظمى المحتلة بالجيش الروسى وبين بريطانيا العظمى التى أضحت موطنا للاشعاع الذرى ، يكون الاحتمال الأول هو أقلهما ألما » •

وفى الوقت الذى يعتبر فيه مثل هذا الغزو غير محتمل لأنه يخالف التجاهات السياسة السوفيتية الا أنه يعالجه بكل صراحة ولمواجهته يقترح كدفاع سياسة عدم العنف ، وفصله الأخير يشتمل على برنامج مفصل لتدريب الشعب على مثل هذه الأشكال للمقاومة •

وانه لمن المدهش أن رجلا مقاتلا بطبعه وبالراثة يصبح أحد المحامين الرئيسيين عن اللاعنف في المقاومة · فهو ابن وحفيد لأميرال وله أيضا خدمة لامعة في البحرية ونال شهادة عليا من كلية أركان البحرية والجيش أيضا ·

وأكثر من هـذا فقد برهنت الاحداث عن مواهبه في التنبؤ بتطور الحرب وكانت شجاعته أيضا معـروفة ومجربة في عدد من ساحات المعارك ولكن لن يعترف بهذا أبدا عندما بتجرأ أن يأخذ على عاتقه حجج دعاة السلام وان يغامر بالحط من منزلته لهذا السبب

وبينما يمكن أن تناقش صحة اقتراحاته نجد أن الحجج التي استند اليها تمثل تحديا يستحق أخذه بعين الاعتبار ولا يمكن أن نتجاهله ١٠ ان حججه لصالح الامتناع عن سياسة العنف والقوة ذات قاعدة أخلاقية طبيعية في بلد يمتاز بفلسفة مسيحية أو انسانية وهي تمتلك منذ البدء ميزة أخلاقية تتفوق على الفلسفة التي تدعو الى سياسة الدفاع بوسائل العنف، ٠ وهي مبدئيا تدعو الى احترام كل الناس الجديرين بالاحترام في حين تقوى بساطتها جاذبيتها ووقعها ٠

وميزتها الأخلاقية وجاذبيتهـا أقرى فى عصر نجد فيه أن الوسيلة الرئيسية للدفاع سلاح يقود الى مذبحة عامة ، ويمكن أن نبرهن أنه سلاح مميت للانسانية كلها بما فيها الاجيال القادمة ·

وحتى في المجال العملى فان سياسة عدم العنف اقوى مما نتصورها بمسورة عامة وقد تأكدت قدرتها في كثير من الأزمنة وحصلت على انتصارات رائعة ولكن المدافعين عنها ميالون الى نسيان واقع يقول بأن انتصاراتها الرئيسية قد حصلت عليها ضد خصوم يكون النظام الأخلاقي عندهم في أسسسه مماثلا للنظام الأخلاقي لدى الطرف الآخر فمن المشكوك فيه أن تكون لمقاومة غير عنيفة أية قيمة ضد فاتح كان متوحشا في الماضي أو ضد ستالين في عصر قريب جدا ويبدو أن الانطباع الوحيد الذي يمكن أن تحدثه مثل هذه السياسة على هملر هي أن تثير حماسه وديناميكيته ليسحق كل ما يتصور في ذهنه أنه ضعف جدير بالازدراه مع أنه كان يبدو بشكل طبيعي وهو يضايق معظم قادته الذين تربوا في نظام أخلاقي أحسن وجههم أكثر الى مقاومة حركات المقاومة العنيفة في الملاد المحتلة و

ولكن اذا كان تطبيق سياسة المقاومة غير العنيفة ضد حكومة من الحكومات أمر منطقى في روحه ، من قبل طائفة دينية أو حركة سياسية ، فهو شيء آخر عندما بجب استخدام هذه السياسة من قبل شعب في نزاع بين الدول و ولكي يكون لهذه السياسة فرصة حدية للنجاح ، فهي لا تتطلب فقط ارتباطا جماعيا عاليا وتضامنا لم يتميز به أبدا أي جيش بل تتطلب أيضا أن يبلغ الشعب هذا المستوى في مجموعه و

انه من الممكن المحافظة على فاعلية جيش من الجيوش بوساطة قادة جبارين مسلستندين الى نواة ملائمة من القطاعات المدربة تدريبا عاليا والواثقة من نفسها منذ أن كانت الضربات الموجهة توجيها جيدا هي التي تملى ارادتها بشكل أسلساسى ولكن فاعلية المقاومة غبر العنيفة تصبح

معطلة اذا اشترك في القتال ضد الخصم بنسبة ولو كانت ضعيفة من السكان ، نتيجه ضعف أو بسبب مصلحه أو بسبب مزاج قبالي .

ان أمثال هذه الغرائز من طبعها أن تنتشر داخل أمة من الأمم أكثر من حركة مجزأة وفكرية ·

وبالمقارنة فان الجيش يخضع أكثر الى عناصر قوته فى حين أن القوة غير المسلحة تخضع وتتعلق بأكثر عناصرها ضعفا

والخلاصة فان اختيسار السبب الذي اعتمد عليه كنج هسول يثير شكين أساسيين حول امكانية السير به كسياسة وطنية وطنية والأول هو أن نعرف فيما ادا كانت الأمة بمجموعها او أيه حكومه من الحكومات يمكن أن تقتنع بالسير في هذه التجربة الثورية والثاني هو أن نعرف اذا كان من المكن فعلا تطبيق هذه السياسة وأن تحظى بموابقة الشعب عليها في الوقت الذي قد تخرب فيه الغرائز البشرية كالخوف والغضب والأنانية فرص نجاحها والمناسة والتها في المرائز البشرية كالخوف والغضب والأنانية فرص نجاحها والمناسبة والم

ويبين لنا التحليل الصعوبات الكامنة في طريق الحل الذي يدعو الى عدم العنف أو الحل السلمى ، ولكننا نصطدم دوما مع المسكلة التي تبقى في الوقت نفسه حيوية وعاجلة ، فالحرب عمل جنوني في عصر القنبلة الهيدروجينية وكل شكل من أشكال الدفاع الذي قد يجز الى حرب ذرية بكل بساطة هو من قبيل الغباء المفرط.

ولقد اضعنا عشرين ضعفا من الوقت في بحث مشكلة الدفاع هذه ، عاما بعد عام ، من الوقت الذي كرسنه فيما بين الحربين دون أن نصل الى المستوى المتوسط نفسه للأمن ، الذي حققناه في الماضي ، وهكذا يبدو من الأساسي أن نكتشف طريقا يقودنا الى الأمن الذي يحقق لنا أكثر قليلا من البشرى والأمل ، طريقا يجلب لنا الحس السليم في سياسة دفاعية تبدو اليوم للشعب وكأنها غباء مميت .

والخطوة الإولى تتضمن أن نفهم أن القنبلة الهيدروجينية لاتشكل هجوما مباشرا شاملا رادعا الا من أجل هجوم من نفس الطبيعة ولا يمكن استخدامها ضد كل أخطار النزاع المسلم • ومن جهة أخرى فالهجوم المباشر الشامل لغزو تقليدى على مقباس واسع هو احتمال قد يتحول حالا الى حرب ذرية لأنه بمواجهة خطر يحتمل أن يكون مميتا يحيل المدافع الى استعمال كل أسلحته الجاهزة • والمهاجم العاقل لا يرغب فى أى حال من الأحوال أن يقود نفسه وخصمه الى انتحار متبادل وهكذا نرى أن الغزو الشمولى ليس محتملا •

ان فهم هذه العوامل الأحساسية يبسط كايرا مشكلة الدفاع عن الغرب ويسمع بحلها بثمن مقبول ... وهو أقل على كل حال من الثمن الذي ندفعه اليوم .

ان المقياس الحالى للجهد الذرى للغرب هو مبالغ فيه سواه من ناحية الحاجات أو لو نوقش بالحس السليم · ولقد صمم هذا الجهد بفكرة قديمة لا تتلام الآن مع الزمن لكسب الحرب · وقد حوفظ على هذا المقياس أمل أن يكون قادرا على الفاء التحدى الذرى الروسى بوضع كل قوات القذف الصاروخية لديهم خارج المعركة · ولكن هذا الأمل اليوم ليس الا حلما فارغ المحتوى · فلكى نبلغ أهداف الهجوم المباشر الشامل الرادع الحالى يكفى بكل بسلطة أن نملك عددا كافيسا من القنابل الهيدروجينية ووسائل القذف لنرغم القادة السوفييت على فهم أن مدنهم الكبرى معرضة للخطر كمدننا ·

والسؤال الاخير الذي يطرح هو أن نعرف فيما أذا كان على انجلترا أن تستمر في بذل جهودها للمساهمة في السباق الذرى وبما أن قوتها الذرية لن تضيف الا شيئا قليلا على الهجوم المباشر الشمامل الرادع الموجود حاليا فأن هذه المساهمة لن تشكل مساعدة لا يمكن الاستغناء عنها وأني لأشك في أن هذا الجهد سيضاعف من تأثير انجلترا ونفوذها في الحلف وأن مثل هذه الاعتبارات ينبغي أن توزن مقابل اعتبارات أخرى اكثر أهمية فمادامت انجلترا مستمرة في المحافظة على أسلحة ذرية في سبيل الابقاء على هيبتها فأننا سنجد أن دولا أخرى تريد أن تفعل مثلها للسبب ذاته و

وكلما اتسع مثل هذا التطور كلما كان سلببا في اثارة الخطار الكارثة ، سواء بتأثير فضب عنيف أو بسبب حادث طارىء ·

انه من الحكمة لانجلترا أن تمتنع عن صنع الأسلحة الذربة واذا فعلت هذا تستطيع أن تؤمن اتفاقية عامة بين الدول التي لا تملك هــنه القنابل ، وبشكل فعال كي تمتنع تلك الدول أيضا عن صبعها .

الحيساد

أى ضوء تلقيه التجربة الجديدة على امكانية شـــعب للحفاظ على حياده اذا اندلعت الحرب بين الدول الكبرى ؟

لقد أصبح من المؤكد اجماعيا أن الحياد فكرة لا تلائم هذا العصر ، وتجربة الحرب العالمية الثانية تذكر كبرهان على ذلك · فالمصير الذي لاقته النرويج والدانمارك وهولنسدا وبلجيكا من شسانه أن يعزز هذا التأكيد · وقد حاول كل بلد من هذه البلدان الصغيرة المحافظة على موقف حيادى دقيق ·

ولكن الدانمارك والنرويج اجتيحت من قبسل الألمان في نيسان (ابريل) ١٩٤٠ وأصبحت هولندا وبلجيكا أيضا ضحايا هذا العدوان في مايس (مايو) ٠

وفي الشهر التالى عندما كان هتلر مشغولا بانهاء احتلاله لفرنسا كان الروس يتحركون ليحتلوا السدول البلقانية الشلات سه ليتوانيا ليثونيا به استونيا وفي عام ١٩٤١ اجتاح الألمان يوغوسلافيا وابتلعوا هذا البلد في أقل من أسبوع واحد وفي عام ١٩٤٤ احتلت بلغاريا من قبل الروس وان مثل هذه السلسلة من الهزائم في الحفاظ على الحياد تبرهن على أن الحياد فكرة أو امل باطل و

وقد ننسى من جهة أخرى أن هناك بعض الاستثناءات المعروفة • فقد بقيت دول السويد وسويسرا واسبانيا خارج الحرب منذ بدئها حتى نهايتها كما حدث الشىء نفسه بالنسبة لجمهورية ايرلندا في حين لم تدخل تركيا الحرب الا في اللحظة الأخيرة الأمر الذي أتاح لها أن تطالب بمقعد في الأمم المتحدة في الوقت الضيق المحدد بمؤتمر يالتا من قبل الثلاثة الكبار •

والسبب في نجاح هذه الدول في المحافظة على حيادها اطول وقت

ممكن لم يكن بعدها الجغرافي لأنها كانت تتاخم المسألك الاستراتيجية التي كانت الحرب تنتقل على طولها .

فمن الناحية السوقية والاقتصادية كان من المفيد لألمانيا أن يكون لها حرية المرور عبر السويد نحو الشاطئ الاطلنطى في النرويج وأن تتحالف مع فنلندا بعد ذلك ·

ولقد كان من السهل للجيوش الالمانية أن تدخل فرنسا في عام ١٩٤٠ لو أنها استطاعت أن تلتف على الطرف الشرقى لخط ماجينو بحركة عبر سويسرا .

وكان من الممكن أن تتاح لها الـكثير من الميزات منذ عام ١٩٤٠ لو أنها استخدمت الممر عبر اسبانيا نحو جبل طارق كي تكون قادرة على منع الطرف الغربي من البحر الابيض المترسط على الحلفاء ٠

وليس أقل فائدة للألمان أيضا أن يكونوا قادرين على اجتياز تركيا المهاجمة المواقع البريطانية في شرق البحر المتوسط باتجاه قناة السويس والباب الخلفي لحقول البترول الروسية في القفقاس *

وكان احتلال ايرلندا يعتبر أعظم ميزة من كل هذه الميزات لألمانيا ، فلو تم لألمانيا ذلك ، لكان بوسع هتلر أن يمزق شرايين التموين البريطانية الرئيسية شريطة أن يستطيع المحافظة عليها دهو أمر بالغ الحرج .

ومع ذلك فلم تحدث هذه التوسعات الحقيقية المنتظرة وليس من تبديد الجهد لو فحصنا بعمق هذه الحالات والاوضاع التي انتهكت فيها حرمة حياد بلدان صغيرة لنتوصل الى ايجاد خيط من النور يفسر لنا الماذا عانت هذه البلدان من الهجوم بينما بقيت بلدان أخرى سليمة لم تمس ؟٠

فبالنسبة للنرويج كان شاطئها الأطلسي ذا ميزة هامة كبرى سوقية لألمانيا أقهى تقوى في الوقت نفسه حصار الغواصات وتخفف من الحصار البريطاني وهي تحمى أيضا مسالك التقرب من جناح ألمانيا ومناجم دى جاليفار التي تعتمد عليها في فلزات الحديد وفي الوقت نفسه كانت القوى النرويجية ضعيفة وليست لديها أية خبرة في الحرب وكانت الدانمارك أيضا موطىء قدم ضروري لاحتلال النرويج والقوى الدانماركية أيضا كانت ضعيفة جدا وعديمة التجربة فضلا عن أنها كانت بلدا لا يمكن الدفاع عنه من الناحية الجغرافية و

وقد وجدت هولندا أيضا في موضع معرض للخطر وتعانى قواتها من نقاط الضعف نفسها ·

بل أكثر من هذا ، كان الجزء الجنوبى من هولنسدا يسمح بأسهل تقرب من الحدود البلجيكية ، والمرور عبر الارض البلجيكية كان الوسيلة الوحيدة للألمان ليستطيعوا الالتفاف على الجزء المحصن بقوة من الحدود الفرنسية الا أذا أتت من جهة سويسرا ، وهكذا فقد ارتبط كل انتهاك لبلد محايد ببلد آخر ،

واذا انتقلنا الى الحالات الأخرى من انتهاك الحياد تبدى لنا بوضوح السبب الذى من أجله قرر ستالين ضرورة احتلال دول البلطيق اذ أنها تشكل شارعا يسمع بالوصول الى ليننجراد بالطريق البرى وبالطريق البحرى في الوقت نفسه آملا أن يغلقه بعملية الاحتلال هذه •

ومن جهة أخرى عندما قرر هتلر مهاجمة روسيا أحس بضرورة حماية جناحه الجنوبي في البلقان وقد أمل في البدء تأمين هذه الحماية بتسوية سياسية مع يوغوسلافيا ولكن عندما قلب النظام الموالى له « بانقلاب » قرر أن يخنق هذا التهاديد على جناحه في البلقان بالقرة باحتلال سريع ليوغوسلافيا واليونان وقد نجح الهجوم بسرعة لأن يوغوسلافيا بالرغم من قواها الوفيرة عددا) الأ أنها كانت فقيرة جدا في التجهيزات الحديثة وتعانى كثيرا من الانقسامات الداخلية وتعانى كثيرا من الانقسامات الداخلية وتعانى كثيرا من الانقسامات الداخلية

وفيما يتعلق بالحالة الأخيرة ، وهي حالة بلغاريا فقد جرى احتلالها والروس في تقدمهم عبر البلقان اذ كان الاحتسلال مرحلة طبيعية في حركتها الالتفافية السيوقية وكانت أيضا ضيانة للسيطرة على هذه المنطقة ، لما بعد الحرب .

فما هي الاستنتاجات التي تنتج عن مثل هذا الفحص ؟ الاستنتاج الأول هو أنه في كل حالة من هذه الحالات كانت هذه البلدان معرضة للخطر بشكل جعل الغزو سهلا • والآخر هو أن غزو هذه البلدان كان ذا أهمية كبرى لنجاح الهاجم في متابعة تحقيق هدفه السدوقي (الاستراتيجي) الاساسي •

وبالمقارنة فان البلدان التي نجحت في المحافظة على حيادها كانت أقل تعرضا للأخطار بفضل البحر أو الحواجز الجبلية التي كانت تحمى حدودها مع احتفاظها بقوى أكبر من قوى البلدان الأخرى نسبيا أو لأنها كانت في وضع أحسن كي تتلقى مساعدات وتعزيزات من الخارج • وفي

الوقت نفسه فان اختراق أراضيها لم يكن أمرا لا غنى عنه سعقيق مدف المهاجم ·

ومن هذا التحليل يظهر منطقيا الاستنتاج التالى وهو أن الحياد يبقى ممكنا عندما يكون البلد قادرا على ابداء مقاومة كافية واقناع المهاجم أن ثمن الهجوم سيكون أعلى من الربح الذي سيجنيه واذا كان هناك الكئير الذي سيربحه فسيخاطر بالطبع أكثر ولكن حتى من هذه الزاوية فهناك حد للمقامرة التي يستطيع التعرض لها اذا كان مشتبكا ضد دولة كبرى أخرى و

كيف تتعدل محاولات اتباع سياسة الحياد في العصر الذرى ؟ يبدو من المحتمل أن مثل هذه السياسة ستكون أكثر قابلية للتحقيق عن ذى قبل وأقل مخاطرة نسبيا • وفي الواقع تبدو أقل خطرا من وضع البلدان المصغيرة المساهمة في جهاز الدفاع عن احدى الدول الذرية الكبرى •

وفى معظم الحالات التى انتهك فيها حباد بعض البلدان ، حدث الانتهاك بعد مضى وقت على بدء الحرب عندما بدأت الدول الكبرى ، بعد الصدام الأول ، تناور للحصول على أفضلية على خصومها ، يستثنى من هذه القاعدة الحالات التى اعتبر فيها المهاجم الكبير أن اجتياز أراضى بلد صغير محايد يعتبر أساسسيا للحصول على نصر سريع ، والاحتمال الضعيف لحروب طويلة ، في العصر الذرى ، أمر يساعد على زيادة فرص الحفاظ على الحياد .

اما ما ما متعلق باخطار الحياد فلن تكون في اسوا الحالات ، اسوا من نهاية بلد صغير تسقط عليه القنابل الهيدروجينية ، ان البلدان الحيادية الصغيرة هي أقل تعرضا لأن تكون أهدافا من البلدان الداخلة في أحلاف الدول الكبرى وبخاصة تلك الدول الموجودة على خط الجبهة فهي تحتل مواقع سوقية وتتبع قواعد جوية استراتيجية ، والحياد ليس بسلوك بطولي ولكنه بالنسبة لبلد صغير قد يكون أعقل خط يسير عليه وبخاصة في العصر الذرى ،

منطئة عازنة

ان فكرة فصل الحلفين الكبيرين المتقابلين في أوربا بتراجع مشترك لقواتهما وانشاء منطقة أمن بينهما اقتراح وضع في المرتبة الأولى خلال الاعوام الاخيرة ، ان مثل هذا التحرر من « الاشتباك ، كما يسمونه قد أضحى حلا من الحلول التي تناقش على نطاق واسع ، في الأزمة الحالية ، التي من المكن أن تتطور بسمهولة ويسر الى انفجار مميت للطرفين سوللجنس البشرى أيضا .

ففى أكتوبر (تشرين الأول) عام ١٩٥٧ اقترح وزير خارجيسة بونونيا المستر آدام راباكى فى الأمم المتحدة قبول مبدأ منع صنع الاسلحة الذرية وتخزينها في شطرى ألمانيا ، الشرقية والغربية ، كما اقترح ادخال بلده الخاص ضمن اطار هذه « المنطقة الحرة » • (وعلى أثر الانتقادات الغربية الموجهة بعد عام على الأكثر ، توسع فى اقتراحه ليشمل « القوى التقليدية » ، واقترح تخفيضها فى المنطقة) •

وفى اكتوبر (تشرين الاول) من عام ١٩٥٧ أيضا تقدم المستر جورج كينان أبرز خبير أمريكى ، باقتراح أرسع وأشال فى محاضراته التي القاها فى اذاعة لندن .B.B.C فقد صرح أن خط السير الوحيد (العاقل المسجع) الذى يستطبع تصاوره يعتمد على (ايجاد فاصل جغرافى بين قوى الدول الذرية الكبرى) ـ وذلك بتراجع عام للقوى الامريكية المسلحة والانجليزية والروسية من قلب القارة ، فى حين كان بدفع البلدان الى الامتناع عن « وضع خطط دفاعها حول السلاح الذرى » •

ولقد كانت هذه الاقتراحات كثيرة المسانى والدلالات لأنها صممت تقريبا في الوقت نفسه ولكن بشكل مستقل ومنعزل وتحت كثير من الزوايا المختلفة • وقد كان لطباعتها ونشرها تقريبا في آن واحد أثر كبير في توجيه الانظار الى هذه المشكلة أكثر مما أثارته في الماضى •

ولكن الفكرة العامة لمنع الاشتباك واقامة منطقة عازلة قد اطلقت منذ

زمن طویل ورددها فی کثیر من المناسبات زعماء من مختلف البلاد وبخاصة فی انجلترا عندما کان أولئك الزعماء یحاولون ایجاد حل لمواجهة أخطار الوضع ثم رددها المستر هیوجیتسکل منذ مدة قریبسة والمسیو أنورین بیفان والمستر دنیس هیلی من حزب العمال الذین الحوا علی هذه الناحیة وکانت هذه الفکرة تشکل جزءا هاما من الاقتراح الذی قدمه ماریشال القوة الجویه الملکیه السیر جون سلیسور فی عام ۱۹۵۶ و ولقد بان انسیر لیستر بیرسون الناطق المتنقد فیعالم الخائفین من المحامین البارزین المدافعین عن هذه الفکرة وقد أظهر المستر ماکیلان میلا الیها وقد حدد البیان النهائی لمحادثاته مع خروشوف فی موسکو بشکل معبر عن هذه الناحیة « أنهما کانا متفقین علی اجراء دراسة جدیدة لامکانیات زیادة الامن بطریقة تحد من القوی والأسلحة الذریة والتقلیدیة فی أماکن ملائمة فی أوربا مع خلق جهاز ملائم للتفتیش » و

وغالبا ماتحدث خروشسوف بحرارة عن هذه الفكرة • وقد دعم اقتراح راباكي (١) بخلق منطقة حرة في أوربا للأسلحة الذرية ، ملحا على جعل هذا الموضوع احدى نقاط المناقشة الأساسية اؤتمر يعةد « في القمة » •

وبينما نجد أنه من غير المحتمل أن يكون وزير الخارجية البولونية قد قدم هذا الاقتراح دون أن يكون واثقا من الدعم الروسى كذلك لايعنى هذا أن الاقتراح لم يكن الا مجرد مناورة بسيطة مستوحاة من الروس بقصد الحصول على مزية استراتيجية (سوقية) الان للبولونيين أسبابا كثيرة شخصية تدفعهم لأخذ زمام المبادرة الى مثل هذا الاقتراح وخطوط مواصلات الجيوش الروسية في ألمانيا الشرقية تخترق بولونيا وهكذا نجد أن بولونيا ستكون على وجه التأكيد البلد الأول الذي قد يعانى من التدمير الذرى اذا اضبطر الروس الى الدخول الى ألمانيا الغربية ولأنه المقابلة التقدم الروسى لن تتردد قوى منظمة حلف شمال الأطلسى ولأنه المقابلة التقدم الروسى لن تتردد قوى منظمة حلف شمال الأطلسى والحديدية في بولونيا لشل المواصلات الروسية الموسية المترددها عندما تضطر الى تكنيس المدن الصغرى والكبرى لألمانيا – التي أخذت هذه المنظمة على عاتقها حمايتها والحكومة البولونية تدرك بشكل طبعي جدا أن بلادها قد تكون الهدف الاولى فيما لو نشبت الحرب بهذا الشكل وهذا كله قد تكون الهدف الاولى فيما لو نشبت الحرب بهذا الشكل وهذا كله كاف ليكون الاقتراح الذي تقدموا به اقتراحا مخلصا و

⁽١) تقدمت حكومة بولونيسا في عام ٦٤ بمشروع جديد الى مؤتمر نزع السلاح في جنيف وهو يقضيّ بتجميد الاسلحة النووية في وسط اوربا ٠٠٠ المعرب ــ

ومما يشكل أيضا أكبر ضمانة هو أن الدول الغربية لو قبلت هذه الخطة ، فأن البولونيين سيعملون كل مأفي وسعهم لينيقنوا من تنفيذه ويمنعوا كل حركة عدائية للروس في اتجهاه الغرب وليس هناك ما يثبط العزائم أكثر من أن يرى بلد من البلدان الواقعة في وسط هذه القوى أن مستقبل وطنه قد يكون ساحة لمعركة ذرية أو أن يكون بلده منطقة مضروبة بالنيران ، •

وتصور مثل هذا المستقبل يولد ترددا في قبول تمركز الأسلحة الندرية حتى ولو كانت لأهداف دفاعية محضة وبالرغم من التيقن التام لبلدان منظمة حلف شهمال الأطلسي O.T.A.N. من عهم امكانية الدراع الذاتي بوساطة الاسلحة التقليدية بسبب التفوق العدى الهائل للروس في القوات التقليدية ، بالرغم من هذا نجد أن شهوب هذه البلدان قد برهنت عن رغبة ضعيفة جدا في تعزيز مباشر ولقد اشمأز الألمان بصراحة من قبسول الأسلحة الذرية للدفاع عن أنفسهم بالرغم من أنهم راضون على ما يبدو من الدعم البعيد للقوة الذرية الامريكية كأداة رادعة معاكسة وأما النرويجيون والدانماركيون فلا يريدون أبدا أن تكون لديهم قواعد أمريكية على أراضيهم خشية أن تصبح هذه القواعد أهدافا لقصف ذرى وهكذا نجد أنه ليس من المدهش أن يقلق البولونيون ويندفعوا ليجعلوا من بلدهم « منطقة حرة » و

ومشروع راباكي ، الذي لا يهتم عند اعلانه الا بالأسلحة الذرية ، يتوافق جيدا مع الخط الأساسي للمقترحات الني قدمها ايدن سابقا في جنيف عام ١٩٥٥ ويقترح ايدن فيها عقد اتفاق متبادل لانشاء منطقة للتسليح المحدود تحت اشراف الطرفين ، ورقابتهما مع وجسود منطقة مجردة من السلاح بشكل كامل تجتاز وسط هذه المنطقة وهكذا تكون قوى الطرفين مفصولة عن بعضها البعض الأمر الذي يقلل مخاطر حوادث الحدود التي من المكن أن تتحول الى اشستباكات حادة تتسع بشكل متزايد ،

فما هي الاعتراضات الرئيسية على مشمل هذا المشروع في خلق منطقة حرة ذرية ؟

وهل تكفى هـذه الاعتراضات للمواذنة بينهـا وبين محاسن هـذا المشروع من وجهة نظر الغرب ؟

ان أكثر الاعتراضات العسكرية شيوعا وتردادا هو أن وجود هذه المنطقة الحرة يمنع استخدام المدفعية الذرية فوراً ويمنع استخدام الاسلحة

الذرية الاخرى ذات المدى القصير تاركة القطعات الأمامية بدون دعم ضد الغزو الروسى ولكن بما أن الروس يملكون فى الديمة الحاضر مايماثل منه الاسلحة الذرية فمن المشكوك به أن تستفيد قوى الدفاع الغربى ، بأى شكل من الأشكال ، من حرية استخدام مثل هذه الاسلحة والمبادرة باستخدامها ، بل على العكس فانها تجنى كثيرا من الربيع من وجود منطقة ذرية حرة ، وهذا الامر يعيق المهاجم فى جلب أسلحته الذرية ذات المدى القصير ، الدقيقة جدا ، الى الأمام بغية توجيه ضربة مفاجئة للدفاع ، وهذا يقلل من اخطار حرب ذرية تشن بغتة نتيجة أى نوع من أنواع الانذار الخاطى ، وهذا من شأنه أن يخفف من التوتر الذى يحدثه الحوف من الفاجاة أو حماسة أى قائد محلى واندفاعه ،

وهناك اعتراض عملى أكثر جدية وهى الصعوبة التى يوجدها تعريف معنى و المنطقة الحرة للأسلحة الذرية ، وشروطها •

ان مثل هذه الاسلحسة تشتمل على قسمين: القديفة أو القنبلة وجهاز قذفها ١٠ اذا لم يطبق هذا التقييد الاعلى القذيفة أو القنبلة نعلينا أن نعترف بواقع مزعج هو أنه من الممكن جلب هذه و الذخيرة الى الامام ، بصورة سرية · فاذا شمل التقييد وسسائط القذف أمكن بسهولة أكثر مراقبتها والاشراف عليها · ولكن من الصعب جدا أن نمين بين الوسائط القادرة على ارسال قذيفة أو قنبلة ذرية ·

ولو تم عقد اتفاق حول موضوع انشاء منطقة حرة ذرية وتعزز هذا الاتفساق بجهساز مناسب للرقابة يصبح وسيلة حسسنة لاعاقة دخول واستخدام وسائط أضخم كالصواريخ وقاذفات القنابل الاستراتيجية ذات المدى البعيد بالاضافة الى أنها مرثية بحد ذاتها فانها تتطلب مواقع مهيأة للقذف معدة بدقة ومطارات كبيرة ٠

ولكن هناك صعوبة أكبر في انشاء رقابة فعلية على الأملحة الذرية ذات المدى القصير ، لأن كثيرا من « التقدم » قد تحقق في تعبئة المتفجر النرى في أوعية صغيرة وفي مضهاعفة القهوة الذرية للطرفين بالنسبة لوضع كل منهما ، ان المدفعية الثقيلة من عيار طبيعي تستطيع أن تطلق قنابل ذرية ، وطائرة يمكن بالاختصار تصنيفها في عداد المقاتلات تستطيع أن تحمل قنابل ذرية ، ان مثل هذه الأسلحة المسماة هـ أسلحة درية تعبوية (تكتبكية) هي قادرة وكافية لتدمير المدن الموجودة ضمن مداها اذا كان تدمير هذه المدن يخدم الهدف المسكري هدفاعا كان أم هجوما ،

ان هذه الوقائع المزعجة تفسر ضرورة وجود تحديد أومىع وأشمل مما قدمه مشروع راباكي الأولى ولو امتد هذا المشروع وتوسع وحد من حجم القوى التقليدية في المنطقة وتسليحها الذي يقال عنه انه تقليدي لكان هناك ضمانة أفضل للسلم وللأمن •

وقد يكون من المستحسن أيضب توسيع هذه المنطقة المتوسسطة للأسلحة المحدودة لزيادة الفصل الجغرافي بين العملاقين الذريين الولايات المتحدة وروسيا •

وكلما توثق التماس فيما بينها كلما زادت خطورة الاحتكاك _ احتكاك قد يسبب انفجارا قاتلا بشكل عرضي ولا ارادي ·

ومن المكن زيادة أمن العالم كله في العصر الذرى بانشاء ما سمى بالحزام المحايد • وقد يكون من الافضل تسميته بحزام الامن الدولي وأن يحدد بشكل شامل كمنطقة استراتيجية بين الدول السكبرى السوقية (الاستراتيجية) تحققه الشعوب ، باتفاق مشترك ، يحدد حجم القوات والأسلحة وتتفق هذه الشعوب على عدم عقد أى تحالف عسكرى مع الدول الذرية •

ان المصلحة الحيوية لكل بلدان هذا الحزام هي أن يحذروا بوضوح من التدمير الذرى بصرف النظر عن ميولهم الشخصية والعاطفية نحو أي طرف من الاطراف • ومن الفائدة الحيوية بمكان كبير أن تحترم الدول الذرية الكبرى الأوضاع المستقلة لبلدان الحزام ابتداء من اللحظة التي يشكل فيها هذا الحزام أحسن ضمان لأمنهم الخاص •

ومن الممكن توسيع نطاق حزام الأمن هذا أكثر مما عبرت عنه حتى الآن للذا نحدده بألمانيا الغربية والشرقية وبولونيا ؟ هناك عدد كثير من الدول الأخرى التي ستكون سعيدة ان تنتمي اليه وامتداد هذا الحزام واتساعه شيء ثمين .

ومن الممكن أن نتخيل حسرام أمن أوربى – آسسيوى يمتد من سبتسبرج الى الهيمالايا – معانقا الدول الاسكندينافية الاربع (النرويج، السويد ، فنلندا ، الدانمرك) وست بلدان في أوربا الوسطى (ألمانيا بولونيا – تشيكوسلوفاكيا – النمسا – المجر – سويسرا) والدول الحمس البلقانية (يوغوسلافيا – رومانيا – البانيا – بلغاريا – اليونان) تركيا ودول الشرق الاوسط : ايران – أفغانستان – الباكستان – الهند – ومن الممكن توسيع هسمذا الحسرام شرقا وادخال برمانيسا وتايلاند والهند

الصينية ـ وحنى اليابان وكوريا · وفي الغرب دول اتحاد البنيلوكس الثلاث وهناك دول اخرى تستطيع أن تقرر الانسمام اليه ·

ولهذا الاقتراح كثير من الميزات وله سيئات قليلة اذا توصلنا أيضا الى خلق منطقة داخلية ذات عرض واسع بالمقد الزنة مع عرض وستار النار ، الحسالي على طول السستار الحديدى بين العملاقين المتنافسين وأسلحتهما الرابضة .

وستكون هذه الوسيلة مشجعة جدا ، بل الوسيلة الوحيدة المسجعة لنؤمن رفع ضغط روسيا السوفيتية عن الدول التابعة لها ، وسيلة أقل خطرا بكثير من الوسيلة التي تتضمن مسلماعدة الثورات الداخلية أو التحريض عليها واثارتها .

ولقد عرف منذ زمن طويل أن أحسن وسبلة لايقاف تطور الحرائق في الغابات أو للتقليل من أخطار انفجار ماهو اقامة منطقة متوسطة • وقد نكون من العقلاء حقا اذا طبقنا هذا الدرس من التجربة في المجالات الدولية ودون تأخير • ان الوقت يلح علينا أن نعمل بسرعة فأثقة ، في العصر الذرى •

قسوة دولية

ان اقتراحات انشاء قوة دولية كوسيلة مساعدة على حفظ السلام قد طرحت عدة مرات وبخاصة بعد الحرب العالمية الاولى وفي مؤتمر نزع السلاح عام ١٩٣٢ م اقترح الفرنسيون انشاء قوة فعالة للبوليس الدولى مسلحة بأسطول من القاذفات لفرض النظام في العالم وبحسب هذه الشروعات يقترح أن تتضمن هذه القوة أحسن نماذج القاذفات واحسن أنواع المدفعية والدبابات .

وكان تفضيلهم الملح لهذا النوع من القوة الدولية المهمة والتى تخضع لانضباط صارم قد تسبب بكل أسف فى تأخير تطبيق مشروعنزع السللاح الكيفى الذى اتفقت عليه بسرعة الدول الكبرى والذى لو تم سيلفى فمليا كل الاسلحة الثقيلة التى تستطيع تدمير الدفاعات المحصنة والمدن.

واستمرت الحجة التى قدمت الى أن تسلم هتلر السلطة فى المانيا بعد عام فيما بعد وكانت توقعات نزع السلاح قد تبددت .

وبعد الحرب العالمية الثانية قدم مشروع ضخم لانشاء قوة دولية، ففي عام ١٩٤٥ قبل المنتصرون بالاتفاق فيما بينهم جميعا ، في مؤتمر سان فرنسيسكو أن يكون للأمم المتحدة قواتها المسلحة الخاصة ليكون للميثاق قوته ، وفي عام ١٩٤٧ تقدمت لجنة الاركان العسكرية بتقرير يحدد المبادىء التي ستنظم على اساسها هذه القوة الدولية وكان التقرير يشتمل على احدى واربعين مادة وقد نجح اعضاء اللجنة في أن يتفقوا مع بعضهم البعض على نطاق واسع ، ومن المؤسف انهم قبلوا تشكيل هذه القوة من مصادر وطنية مستقلة بدلا من تشكيلها مباشرة عن طريق مصالح الامم المتحدة ، فاخر هذا القرار تشكيل هذه القوة عندما تفاقمت الاختلافات السياسية .

ثم بعدئذ أهملت هذه الفكرة الى أن استيقظت فجأة على مقياس اكثر تواضعا ابأن أزمة السويس في عام ١٩٥٦ . وقد صوتت الجمعية

العامة في } نوفمبر (تشرين الاول) على قرار اقترحته كندا يطلب الى الامين العام اللامم المتحدة أن يضع مشريا بقيام لا قوة دولية للأمم المتحدة « للسهر على ايقاف المنازعات ومراقبتها في مصر ، وقد ووفق على المشروع وشكلت القوة بسرعة مذهلة من وحدات تابعة لشيعوب صغيرة لا يهمها النزاع مبساشرة ، وفي عشرة أيام فقط وفي ال ١٥ من نوفمبر (تشرين الاول) نزلت الى البرفي بوزسعيد القطعات الاولى للامم المتحدة وتحركت نحو منطقة الحدود في سيسيناه ، وقد بلغ تعداد هذه القوة ستة آلاف رجل ، ويمكن الاعتراف بصررة عامة عن أن قوة الانذار هذه التابعة للأمم المتحدة قد بدت ثمينة جدا دن أجل الهدف الخاص الذي اقترحت تحقيقه بنفسها ،

ومع ذلك وفي عام ١٩٥٨ طبقت طريقة مختلفة ولكنها مطبوعة باسلوب قديم عندما دق جرس الانذار في الشرق الاوسط ابان الحرب الاهلية في لبنان ، فبالرغم من أن هذه الحرب في حد ذاتها مشكلة عديمة الاهمية ، الا انها كالحشوة المتفجرة تنذر بأخطار عالمية ، في عصر الاسلحة الذرية ، حيث تسبب حشوة بسيطة من المتفجرات لم تستخدم الاستخدام المناسب انفجارا خطيرا ،

وتزودنا هذه الطريقة المتبعة ببرهان جديد عن معالم سياسة واسعة المدى الى حد ما ، تتبعها الدول الغربية فى الظروف الحالية وكان رد الفعل الاول تجاه الاضطرابات فى لبنان هو فى ذلك السلوك العسادى والتقليدى ، فقد صرح المستر جون فوستر دالأس للرأى العسام قائلا : عندما تطلب الحكومة اللبنانية مساعدة عسكرية للقضاء على التمرد وايقاف تدخسل ناصر « سنكون مستعدين لتلبية رغبتها » وقد أنذر الاسطول السادس الامريكي وتوجه نحسو « المسرح » وتهيأ للتدخل بعد أن تعزز وتقوى ، وأرسلت الحكومة البريطانية بطريق الجو نجدات من المظلين ، واتوى ، وترسلت الحكومة البريطانية بطريق الجو نجدات من المظلين ، الى قبرص ، لتكون بمتناول اليد ولنفس الهدف (١) ولكن ظل التدخل المسلح للقوى الغربية تمخض عن شعور باحتمال تدخل معاكس من روسيا السوفيتية سـ مبشرا باحتمال مخيف لانفجار كبير ، وقد فعل توقع مثل السوفيتية سـ مبشرا باحتمال مخيف لانفجار كبير ، وقد فعل توقع مثل مغنا الخطر فعل الايقاف في كلا الاتجامين ، وانتشر الذعر والقلق في عملية على عملية

العنف • ثم تحدث دالاس عن التدخل الامريكي وكأنه يتحدث عن ورقة اللعب الاخيرة ، وعبر عن اقتناعه بأن « أحسس رسيلة » لمعالجة مثل هذه المشاكل هي في عرضها على الامم المتحدة • وأثناء هذا الوقت ظهر نداء الحكومة اللبنانية التي طلبت قوة دولية من الامم المتحدة لحماية حدودها مع سوريا التي تمتد حوالي مائتي ميل تقريبا ضد تدخل القوات المسلحة للجمهورية العربية المتحدة وناصر (١) • ولكن هذا النداء لم يشر أي رد سوى ارسال بضع مئات من مراقبي الامم المتحدة • ولا يمكن تشكيل أية قوة تلائم هذا الهدف بصورة سريعة وارتجالية الا اذا استخدمت العناصر الانجليزية والامريكية • ولسكن مثل هذا الحل يعتبر بصورة طبيعية في البلدان الاخرى ستارا للتدخل للمحافظة على مصسالح الانجلو أمريكين البلدان الاخرى ستارا للتدخل للمحافظة على مصسالح الانجلو أمريكين

ومن حسن الحظ أن الازمة قد انفجرت بسببين : الحل الوسط الذي توصلت اليه كل الاطراف وبمناورة تشستيت • أما الحل الوسط فكان باستبدال حكومة الرئيس شمعون في لبنان ، بعد الاتفاق الذي نم بحدومة أخرى مقبولة أكثر من الشعب اللبناني •

وقد أتى التشتيت من قلب الحكومة العراقية بوساطة ثورة عسكرية بدت تهدد أمن الدول المجاورة للعراق (٢) • وقد أثار هـذا الحدث طلبا عاجلا من الحكومة اللبنانية والاردنية لعون أمربكي وانجليزي • فنزا. في لبنان غداة هذا الطلب ثلاثة أفواج من الرماة البحارة الامريكيين معززين بوحدات محمولة جوا من القوات البرية وأرسلت وحدات مظلات انجلبزية الى الاردن • وقد نجع هذا العمل السريع وهدأت الازمة حالا • ومع ذاك

⁽۱) ان الحكومة اللبنانية في ذلك الوقت لم تكن تمثل الشعب اللبناني العريق في قوميته ووطنيته والحرب الاهلية التي كان يتعرض لها لبنان الحبيب كانت بسبب السياسة الاستعمارية التي تنتهجها حكومة شمعون وعندما نزلت القوات الاهريكية في لبنسان اضطرت القوات المسلحة للجمهورية العربية المتحدة الى الدفاع عن حدودها تجساه القوات الاهريكية المتمركزة في لبنان ويبدو جليا واضحا أن الرئيس جمال عبد الناصر يشكل المدفا أساسيا للاستعمار في كل مخططاته وخططه وقد وردت عبارة المؤلف الاخيرة وجمهورية ناصر) والمعربة ناصر)

⁽۲) أن ثورة ١٤ تموز في عام ١٩٥٨ التي قام بها الشعب العراقي وليجيشب مددت ايران وتركيا والاردن أي أنها هددت بالفعل الدول السائرة في تلك السياسة الاستعمارية في ذلك الوقت •

وجد المنفذون أنفسهم في وضع دقيق وحرج حتى ولو كان سلوكهم سلوكا حكيما (١) ·

انه من الممكن حدوث مثل هذه الاوضاع في الشرق الاوسط وفي الجزاء أخرى من العالم • فهل هناك طريقة أفضل لمعالجة مثل هذه الحالات العاجلة الكثيرة المخاطر على العالم في العصر الذرى دون التعرض للاخطار المتعلقة بالتردد والتأخير •

ان هذه التوقعات المظلمة تطرح من جديد وبشكل عاجل مسألة انشاء « قوة دولية » دائمة من باب الاحتياط والوقاية • وحتى القوة العاجلة الصغيرة التابعة للامم المتحدة التى أرسلت الى سيناء بعد العدوان الثلاثي يمكن ان تكون مفيدة ومجدية ، فلو كانت هذه القوة نفسها دائمة لكان من الممكن استخدامها منذ بدء الازمة ، وقيمتها لاتكمن في قوتها المقاتلة ولكن في كونها تؤلف مفرزة لاطفاء الحريق توضع بين البلدان التى قد تختلف فيما بينها ، وقد تستدعى من قبل بلد من البلدان لتوضع على الحدود فيتردد الطرف الآخر أكثر في التدخل ضمن مثل هذه التشكيلات الدولية أكثر من تردده عندما يهاجم قوات حاره الخائن ، فلو جندت هذه القوة مباشرة من قبل منظمة الامم المتحدة لشكلت بسهولة قوة أكثر أهمية وحركية من قبل منظمة الامم الدولية . للمالية المالية الدولية الحدالي تجاه الدولية من شانه أن يمنع كل مساعدة لقطعات الأمم المهتمة القوات القومية من شانه أن يمنع كل مساعدة لقطعات الأمم المهتمة بشكل وثيق بالنزاع أو يشتبه بأنها قد تميل الى أحد المعسكرين .

وعلى الاكثر فان مفرزة اطفاء الحريق هذه ذات الحجم المتواضع (وليكن عشرين الفا بما فيه الاحتياط) لن تثير الا مضاعفات بسيطة أو سياسية وسيكون امامها فرص أفضل لتكون مقبولة من الجميع اكثر من قوة مقاتلة دولية ، ذات حجم ضخم مؤلف من جيشين برى وبحرى وقوة جوية ، كالقوة التى تخيلناها في الماضى ،

وقد وجدت في الماضي حالات عدة لقرعات مختلفة في جنسياتها تعمل معا ولكن فاعليتها تبدلت وتغيرت تبعا لعدد المستركين فيها ، بينما

⁽۱) لقد كان ذلك طبيعيا لأن نزولهم فى لبنان أثار مشاعر اللبنانيين الوطنية لأن الجماهير العربية تشعر ، بحسها القومى العميق ، مغزى هذا الانزال الاستعمارى الذى حدث لدعم حكومة عميلة للاستعمار .

تعاونت قوى شعبين غالبا بنجاح ، والصعوبة تنجم دوما من ازدياد عدد المشتركين ، ان التحالفات المتتابعة لمقاومة تسلط لويس الرابع عشر وتابليون قد تخاصمت فيما بينها في كثير من المناسبات وانفجرت ، وأثناء الحرب العالمية الاولى كان هناك دوما احتكاك وتصادم وبصورة خاصة في معركة مكيدونيا عندما وجدت ست قرعات من جنسيات مختلفة متعاونة ـ فرنسيين ـ انجليز ـ ايطاليين ـ صرب ـ روس ـ يونان ،

ولم يكن الوضع متشابها تماما اثناء الحرب العالمية الثانية لان القرعات الآخرى الوطنية التى اشتركت فى المعارك الآخيرة كانت صغيرة حدا اذا ما قورنت بقرعات الانجليز والامريكيين وكانت تتبع من ناحية التموين الحليفين الكبيرين . وحتى أن هذين الحليفين قد اختلفا فى كثير من الاحيان فى سياستهما وخططهما عندما كان الموضوع يتعلق بمعرفة اين وكيف ومتى تستخدم وحداتهما المتآلفة . ففى عام ١٩٤٢ الح الامريكيون على القيام بانزال سريع فى فرنسا ، واعتبر الانجليز هدا الانزال غير مجد ومحفوف بالاخطار الميتة فهدد الامريكيون بارسال قواتهم الى المحيط الباسفيكى قبل أن يتوصلوا الى حل وسط هو الانزال فى شمال افريقيا . وفى عام ١٩٤٣ حدث نزاع آخر حول موضوع الاندفاع عبر ايطاليا أو فى البلقان ثم بعد ذلك حدث نزاع آخير حول العور الحرب فى جنوب فرنسا أو فى النمسا . وحتى بعد نجاح الانزال فى النورماندى عام ١٩٤٤ ، نشب نزاع آخير حول اتجاه التقدم نحو المانيا وفى عام ١٩٤٥ حول مشكلة الأعمال الهجومية فى اتجاه التقدم نحو

ان التماس الوثيق يزيد في غالب الاحيان من اختلاف وجهات النظر ، وهناك درس آخر من التجربة فيما بين الحلفاء مشابهة للتجربة التى تحدث غالبا عندما يعيش الافراد المسنون من عائلة واحدة معا ، تحت سقف واحد ، ان المشروعات المتعارضة والانتقادات المتبادلة كانت شيئا مألوفا عندما كانت تتقابل قوة من شعوب مختلفة جنبا الى جنب . وهناك اتجاه لانتقاد كل حليف لحليفه في كل الانكسارات التي يتعرضون لها ومطالبة كل حليف بالقسط الاكبر من الاستحقاق في كل نصر يتحقق لجموعة الحلفاء ،

لقد تعاون بلوخر وويلنجتون معسا (۱) بشكل رائع في هزيمة نابليون النهائية في واترلو ، ولكن المؤرخين البريطانيين للمعركة لم يتعرضوا الاقليلا لعمل بلوخر في حين فسرالمؤرخون البروسيون أنوصول بلوخر قد أنقذ ولينجتون ببسساطة من كارثة محققة . وعندما سقط نابليون وقبل أن تكتب القصص بزمن طويل ، اختلف الحلفاء حول السياسة الواجب اتباعها ووصل الانجليز الى التفكير بالتحالف مع فرنسا ضد حلفائها السابقين .

وفى ابان الحرب العالمية الاولى كانت جريدة هيج تحتوى على انتقادات مرة للفرنسيين فى حين لم يكن القادة الفرنسيون أقل تهجما على الانجليز ، وأثناء الحرب العالمية الثانية كان الانجليز والفرنسيون والبلجيكيون يتبادلون النقد والعتاب بشأن هزيمتهم المشتركة فى عام والبلجيكيون يناقشون القادة البريطانيون والامريكيون يناقشون أيضا وبحرارة حصة كل منهم عند النصر النهائى .

ولزام أن تشتمل قوة الامم المتحدة اذا أريد لها أن تكون واسعة وممثلة لكل الشعوب على قرعات من كل الشعوب ، على قدم المساواة ، تختلف عن حالات عمليات الحلفاء ، ان أقرب شيء الى موضوعنا هو الجيش الدولى الذي تألف للاهتمام بالتحدي العام للمصالح الاوربية الذي ولدته نورة البوكس عام ١٩٠٠ في الصين ، فقد زودت ثمانية دول حينئذ بالقرعات من المجندين ، فنسى الجميع الهدف المسترك حالا واتجهت كل من هذه الدول الى استخدام جنودها للحصول على ميزة لمصلحتها الخاصة في هذا الجزء من العالم .

ولو تحقق الهيكل الذي تصورته الامم المتحدة عام ١٩٤٧ ، كان من المحتمل جدا تكرار كثير من هذه الاخطاء مع ارتكاب اخطاء جديدة وبهذا الشكل سيكون لزاما على مختلف هذه الوحدات الوطنية ان تحافظ على « طابعها القومي » بما فيه أجهزة الاشراف والانضباط الخاصة وكان على كل منها أن تزود وحداتها بالتعزيزات والتموين ووسائل النقل ، وهذا يقود حتما الى المنافسة والنزاع عند استخدام

⁽۱) بلوخر ـ قائد بروسی ـ هزمه نابلیون فی لین ، آزر ویلنجنون فی واترلو وحسم المعرکة لصالح الحلفاء ضد نابلیون •

الموانىء والسكك الحديدية والطرقات بين كثير من الشركاء المتساوين وبخاصة في منطقة تندر فيها مثل هذه التسميلات .

ان اضعف عنصر في أية قوة من القوى هو ادارتها وطريقة تموينها وقواعدها وخطوط مواصلاتها، ففي نقاط الضعف هذه يسهل اخراجها من المعركة وتكون أكثر تعرضا لخطر العمل المعادى ، وقد ازداد هذا الضعف مع التقدم الفنى ، ان مختلف أنواع الاسلحة في أية قوة من القوى يبلغ في الوقت الحاضر العشرينات والمثات بالنسبة لانواع التجهيزات والآلاف من العناصر التي تتألف منها ، ويزداد هذا التنوع والضعف في كل قوة مؤلفة من وحدات قومية قرر رجالها الحفاظ على والضعم القومي ، كل يطالب بغذاء مختلف لتغذية جنوده ، وبعبارات مختلفة من الذخائر لتموين الاسلحة وبقطع تبديلية مختلفة وبادوات مختلفة وكل من هذه الوحدات تعمل بأسلوب مختلف للاركان .

ان معرفة الصعوبات التى تظهر مع انشاء قوة قومية دولية يضع النقاط على الحروف حول نموذج جديد لقوة مؤلفة من جنود بجندون مباشرة للخدمة الدائمة في الامم المتحدة ، ومن المكن تنظيمها وتدريبها بصورة متجانسة ، كما أن من المكن أن يكون أسلوب القيادة والارتباط والتموين موحدا ، والتجهيز والتسليح كذلك . ومن المكن أن تتحرر هذه القوة من قيود التقاليد القومية وبامكانها أن تستعير العناصر الملائمة من الاساليب المختلفة المتبعة شأنها في ذلك شأن « الجيوش الحديثة وبصورة خاصة كما فعلت اسرائيل (١) » .

وللسهولة والوضوح ، من المستحسن الاتفاق على مصطلحات سهلة لاستخدامها في العمليات ، وقد استخدمت هذه الطريقة في عديد من الامبراطوريات في الماضي ومن السهل تطبيقها في العصر الحاضر لان الافراد الحاليين أكثر ذكاء واسرع تعليما من الذبن كانوا ينتمون الى القوات الاستعمارية لمثل هذه الامبراطوريات .

⁽۱) يستشهد المؤلف هنا باسرائيل باعتبار أن جيشها يتألف من عناصر مختلفة جاءت من مختلف بلدان العالم وكان لكل مجموعة من هذه العناصر تشكيلها العسكرى الحساص في البلدان التي عاشت فيها الا انها صهرت في الجيش في بوتقة واحدة ، وباعتباره بريطانيا ومتأثرا بالسياسة الاستعمارية فمن المعروف عنه أنه يؤيد جيش اسرائيل في سياسسته العسكرية ،

واللفة الانجليزية هى اللفة التى تفرض نفسها لانها منتشرة اليوم ومستخدمة اكثر من أية لفة أخرى . وفى مطم جيوش اليوم نجد كثيرا من الضباط الذين يتحدثونها وبخاصة منهم الضباط الشبان .

ولزام أن يكون للقوة وسائط نقلها الخاصة الآلية ومراكب نقل القطعات ووسائل النقل الجوية ، أما تسليح وتجهيز قوة متواضعة كهذه القوة فهو لا يشكل أية معضلة رئيسية ، فعندما يتحسن الجو السياسي فيما بعد تستطيع الامم المتحدة أن تصنع الاسلحة المهمة وهذا الاسلوب هو اكثرها ضمانة ،

هناك اعتراض مغرق في المبالفة وهو أن قوة دولية كهذه قد تفتقر الى الروح التى تلهمالقوة القومية وفي معظم الجيوش المحترفة كانت الروح القومية عاملا ثانويا الى جانب الروح العسكرية التى ولدت في التحديب والزمالة والاحساس بالمهمة وجيش نابليون الذي كان منتصرا دائما كان فيه خليط من القوميات، وكذلك كان جيش ويلينجتون الذي هزمه في واترلو وهناك مثل حديث للشجاعة وقوة الاحتمال التي يمكن الحصول عليها من قوة مؤلفة من قوميات مختلفة وهو الفيلق الاجنبي الفرنسي وان خليطا من القوميات لا يؤثر على القوة الدولية خاصة وان أفرادها لن يقاتلوا تحت علم دولة معينة وانما سيعملون تحت علم الامم المتحدة .

وتشكل القواعد مشكلة رئيسية ، والحصول على اميتاز باستخدام قواعد في ارض قومية لا يكفى ، اذ انها ستكون كثيرة التعرض للتدخل ، وللحصول على أمن القاعدة تحتاج الى حمايتها بمنطقة لا يمكن بسهولة مهاجمتها ، ان هذه الضرورة تتطلب انشاء مناطق دولية في مختلف أجزاء العالم ، ومن المفضل أن تكون هذه المناطق في جزر ، وتكفى قاعدة دائمة واحدة على المستوى الادارى ، ومن المفضل ن يكون هناك قاعدتان أو ثلاث على الأفضل للسهولة السوقية (الاستراتيجية) وتكون احدى عذه القواعد في الشرق الادنى والأخرى في الشرق الاقصى والاخيرة في الاطلنطى على مسافة قريبة من أوربا .

اما فى الشرق الاوسط حيث تلح الحاجة فان قبرص مكان ملائم من الناحبة الجفرافية والسوقية (الاستراتيجية) كقاعدة منطقية ومن المكن استبدالها برودس أو كريت وفى الشرق الاقصى من المكن اختيار احدى جزر الفلبين ومع ذلك هناك المكانيات أخرى، وفى الجزء الاوربى من المحيط الاطلنطى تشكل الجزر السويدية فى كوتلاند واولاند

والجزيرة الدانماركية في بورنهولم وجهزر شهتلفدر أو أوركيني بعض المواضع الممكنة .

وعندما تتشكل « مفرزة الاطفاء » هـنه وتقيموضعا أكثر ثباتا فان الطريق سيكون مرسوما لها كى تتحول الى قوة مسلحة اكثر اهمية واكثر متانة قادرة على القيام بدور (تعزيز السلم وتدعيمه) ، والقوة الدولية المسلحة بدورها تفتح آفاقا جديدة لحلول ممكنة لمشكلة مرعبة اخرى تبدو فى الافق وهى : التطور المحتمل للاسلحة اللرية فى عدد متزايد من البلدان وازدياد اخطارها العالمية ، ان احسن فرصة للتقليل من أهمية هذا الخطر هو فى الاتفاق المسترك لاعطاء الاسلحة الذرية الى قوة دولية . وهذه الطريقة تزيد بشكل كبير من فرص التقدم فى طريق نزع السلاح الشامل ، وقد يبدو هذا الامل شفافا فى الوقت الحاضر ولكن الخطر المتزايد لتدمير متبادل قد يكون حافزا فعالا لمحاولة اختيار أية حلول الخرى .

الجن السادس المحن المحن

- \ - المراف السلم المرق تشجيعا نحو السلم

لقد ابتدع الرومانيون الحكمة التالية: « اذا اردت السلم فتهيأ للحرب » ولكن الحروب العدة التي خاضوها ومسلسلة الحروب التي لا تعد التي تلت عضرهم قد أظهرت أن هناك خطأ في حجتهم ـ أو أنها كانت بسيطة جدا ولم تكن عميقة الأسس ، اذ بعد الحرب العالمية الثانية أبرز كالفين كوليدج هذه الملاحظة بلهجة لاذعة كما يلي: « لم تحظ أية أمة بجيش هام بصورة كافية ليحميها ضد هجوم في حالة السلم أو ليؤمن لها النصر في حالة الحرب » .

وبدراسة كل الحروب التى نشبت توصلت الى اقتراح حكمة منذ خمسة وعشرين عاما أكثر صحة وهى : « اذا اردت السلم فافهم الحرب » . وقد تدعم هذا الاستنتاج بوقوع الحرب العالمية الثائية وبالنتائج التى ترتبت عنها .

ان هذه الحكمة تدل على الظريق الى السلم الذى هو أكثر تشجيماً من انشاء الخطط التى ظهرت فى غالب الاحيان وكأنها « قصــود فى اسبانيا » .

من المكن أن تكون كل خطة سام عديمة الجدوى وخطيرة أيضا . وهى بدون فائدة كمعظم الخطط الا اذا كانت من طبيعة مادية أساسا وتتهاوى نتيجة أهمال الطبيعة البشرية . ومما يزيد الامر سوءا هو أنه كلما كانت الآمال المعقودة على مثل هذه الخطط آمالا كبيرة كان من المحتمل أن يسارع تهدمها بالحرب. وليس هناك من وصفة للسلم ممكن تركيبها كتركيب الدواء الذى يعطيه الطبيب . ولكن فى الامكان وضع سلسلة من النقاط العملية والمبادىء الاولية المستخرجة من جملة التجارب الانسانية فى كل الازمنة . انه من الضرورى دراسة الحرب وتعلمها ابتداء من تاريخها والبقاء اقوياء اذا أمكن ، والمحافظة على برودة الدم فى كل الحالات ـ وعلى الصبر الذى ليس له حدود . وعلينا الا نفلق الباب على العدو فى طريق مسدود بل لزام أن نساعده على انقاذ واجهته . وعلى كل منا أن يضع نفسه فى حداء الاخر بشكل يستطيع انقاذ واجهته . وعلى كل منا أن يضع نفسه فى حداء الاخر بشكل يستطيع

معه أن يرى الاشياء بعينيه . وعلى كل منا أن يتجنب الفضيلة المبالغ فيها لانه لا شيء يعمى الابصار أكثر من ذلك . والحذر من وهمين قاتلين ضرورى : فكرة الانتصار وفكرة أن الحرب لا يمكن أن تكون محدودة .

وقد فسرت كل هذه النقاط بوضوح أو غموض في كتاب من أقدم الكتب المعروفة عن مشاكل الحرب والسلم: كتاب Sun - I'su مناك حوالي خمسمائة عام قبل المسيح ، أن الحروب المديدة ومعظمها كان لا جدوي منها ، تلك الحروب التي نشبت منذ ذلك الوقت تبرهن الي أي مدى لم تتعلم الشعوب من التاريخ الا القليل ، ولكن الدرس قد نقش أيضا بصورة أعمق ، واليوم ومنذ تطور القنبلة الهيدروجينية فأن الامل الوحيد للبقاء ، بالنسبة للطرفين ، هو في الملاحظة الدقيقة لهذه الاركان الثمانية للسياسة ، وقد يبدو غريسا أن النصيحة الاولى للمحافظة على السلم هي في دراسة الحرب ،

ولكن ليس هناك من دواء أحسن من دراسة الحرب ضد الاتجاه الميال الى حلول القوة والمؤمن بهذه الحلول شريطة أن تكون هذه الدراسة دراسة عميقة عمقا كافيا .

وهناك الكثير مما يمكن أن نتعلمه من دراسة متسفيضة للحرب وحقائق التاريخ . ويبدو واضحا أن الوسيلة الوحيدة لتجنب الحرب هي في الاحتراس من اتباع الخطوات التي عجلت فيها بالتجربة . وبالرغم من أن هذه الطريقة تبدو وكانها طريقة سلبية الا أنها شكل من أشكال السلبية الذي يقود الى مكاسب ايجابية ، لأنها طريقة تقينا بشكل أكيد من الاساليب التي تسبب حوادث مميتة مع الاحتفاظ بالطريق حرة أمام التبادل الطبيعي بين الدول الامر الذي يشجع العلاقات السلمية .

ولكى نحدد خطر الحرب لأبد من الصبر الطويل . وهذا ليس بالسهل على رجال الدولة في الديمقراطيات الغربية وبخاصة أولئك المتعطشون الى الحلول السريعة بمزاجهم .

وحتى عندما بفهم رجال الدولة هذه الضرورة يخضعون لضغط الناخبين الحساسين وفي الوقت نفسه يتعرض صبرهم الى اختبارات صعبة عندما يتعاملون مع رجال الدولة في الشرق الذين لا يخضعون لأمثال هذا الضغط وتعودوا أن يتركوا الوقت يمر ، وقد أبدى هذه اللاحظة بتعقل السير انتوني ايدن منذ ستة أعوام مع أنه ظهر فيما بعد

أنه قد نسى النصيحة القائلة « ان الثرثرة مفضلة دوما فى الحرب » . فمن واجب الجيل الصاعد من رجال الدولة أن يكون مدربا على اكتساب قوة احتمال لا محدودة فى الثرثرة لان الاختيار بين حلين يستطيع أن يقود بسهولة الى الانتحار فى عصر القنبلة H (الهيدروجينية) .

ومن ناحية أخرى فأن التحدث عن اتفاق هو رمز لتصور المستقبل وسلوك أيضا يدعو الى التفاؤل بشكل مبالغ فيه مبالغة تحمل فى طياتها شيئا من الخطورة لأنه ليس هناك من شيء قادر على ايجاد وضع خطر أو العمل على تفاقمه أكثر من صدمة يسببها مثل هذا الوهم و فالشعوب التى ترغب وتأمل بحماس كبير الاتفاق السلمى هى أكثر الشعوب قابلية لأسوأ الانعكاسات و تكون ردود أفعالهم ردودا هجومية عندما تتحطم تمالهم وتخدع فى أى اتفاق ويبدو أن مخطط السلم يولد أحيانا شعورا بالفضيلة بسبب الحرب أو يعجل بوقوعها بدلا من أن يمنعها و

ان كلمة «اتفاق» تملك معنى غير حقيقى فى انتهاء المشاكل وتهيىء كذلك الطريق الى الوهم ، ودراسة التاريخ لا تشبجع كثيرا الايمان بامكانية هذا الاتفاق بالرغم من أنه من المرغوب فيه أن يشجع ذلك ، ومن الناحية السياسية نجد أن الاتفاقات التى تقصدها الحكومات معرضة لأن تنتهك بسبب التبدل فى الحكومات أو التبدل فى المزاج الشعبى وبتطورات الصداقة ، وبتغير الشروط الاقتصادية وكذلك فى التبدلات التى تطرأ على توازن القوى ، أن نوع الاتفاق الذى يأخذ شكل معاهدة موقعة وممهورة هو فى الفالب أقل الاتفاقات ثباتا لأن جموده يجعله أقل ملاءمة للتغييرات فى الشروط .

والتاريخ لا يظهر مشجعا كبيرا لاحتمال الوصول الى اتفاق حول نزع السلاح ، فقد جرت محاولات متكررة للقيام بخطوات باتجاه السلام بهذا الاسلوب ولكنها كانت دون فائدة في حين كان البحث عن الأمن في السباق الى التسلح قاتلا للسلم أبضا ، ومشاريع نزع السلاح لم تحقق أيضا أحسن وعودها .

ويبدو أن الاقتراح بتخفيض الأسلحة هو أسلم الحلول ويقدم أكبر الفائدة لا أقلها على المستوى الاقتصادى . ولكن المقاييس العددية، تشكل ، وفي التطبيق العملى ، أصعب تقرب من المشكلة . فعندما تدخل الارقام في الحساب ، من الصعب الحصول على اتفاق عام حول النسبة التي يقدر أن تطلبها مختلف الدول لسلامتها . أذ تميل كل دولة بصورة

طبيعية الى المبالغة بتقدير وضعها الخاص وتبالغ فى تقدير الحد الادنى من احتياجاتها الخاصة بينما لا تبرر طلب الدول الأخرى أحاجتها . وهكذا نجد أن النقاش حول النسبة الملائمة للقوى الوطنية يقودنا الى مشاجرات لا تنتهى دون أن نصل الى حل نهائى .

ان مثل هذا التقرب الكمى من المشكلة يبدو اليوم أيضا وكأنه غير قابل للتطبيق ، فروسيا تتفوق فى العدد والعتاد فعلا بشكل نجد فيه ان كل تنقيص عام على قاعدة النسبية ، لن يجمدى شيئا في تحسسين سلامة الدول الفربية التى هى أضعف منها بكثير فى هذه المجالات . وهذا قد يقود الى تثبيت وضع الدول الفربية الحالى المتصف بالنقص . وقد تكون انعكاسات هذا العمل خطرة من الناحية السيكولوجية والمادية ايضا . ان الشعور بعدم الأمن يعمل من أجل الحرب بينما الشمور بالأمن يعمل من أجل الحرب بينما الشمور بالأمن يعمل من أجل المرب بينما الشمور

والشكل الكيفى للتسلح كالشكل المقترح في جنيف عام ١٩٣٢ قد يشكل تقريبا أكثر فائدة من المشكلة .

أولا: لأن الفاء بعض الاساحة سيكون مقبولا أكثر من السلم العدى .

ثانیا: لأن الالغاء العام لبعض الاسلحة یقضی عندئذ علی تصور نجاح أی هجوم .

فلو الفيت الدبابات والطائرات المقنبلة في كل مكان عام ١٩٣٢ كما اقترح فيذلك الوقت وقبل الاقتراح مبدئيا ولو انشىء جهاز للتفتيش الدولى لمنع احيائها ، لما حدثت الحرب الخاطفة المنتصرة عام ١٩٣٩ له ١٩٤٠ ، لأن هتلر مدين بانتصاراته الاولية السريعة لهذه الاسلحة الخارقة الخاصة ، وبالمقارنة فان كمية القطعات لا تهم الا قليلا ، ففى الواقع كان لخصوم هتلر التفوق في هذا المجال ، فلو الفيت الاساحة الحاسمة لكان من الصعب على هتلر أن يصنعها سرا وبهذه الفاعلية الحاسمة لكان من الصعب على هتلر أن يصنعها سرا وبهذه الفاعلية وفاعليتها هي في فاعلية السدنة الذين يكتسبون الممارسة العملياتية « في التمارين » ومن الصعب اخفاء مثل هذا التدريب بسهولة ،

ولكن قيمة مثل هذا الاتفاق اليوم ، حول نزع سلاح كيفى تصبح عديمة الفائدة بسبب وجود امكانيات كبرى الجراء التمارين العملية الضرورية في اى مكان في اعماق روسيا الآسيوية وبسبب تطور الاسلحة اللرية والقذائف الصاروخية كواسطة من وسائط القذف ،

وقد تكون فرص التوارى عند الروس أكبر منها عند الاوربيين المروسيا اقدر على التوارى عن عيون جهاز التفتيش الذى جرى الاتفاق عليه . وفي هذا الاقتراح أيضا لن تكون هناك امكانيات كبرى لاكتشاف أية اختراعات جديدة مشئومة والاعلام عنها الا اذا أعطيت للطرفين حرية في انتنقل بشكل يستطيع فيه الزوار اليقظون والمحبون للاستطلاع كمراسلى الصحف مثلا ، من التحليق فوق أية منطقة بطائرة خاصة او بالطائرة الهيليكوبتر وأن يحطوا وأن يدخلوا في أى مكان ، وهذا يشكل ضمانة أفضل بكثير من أية صورة شكلية للمراقبة يمكن تخليها في خطة نزع السلاح .

ان الايمان بما يمكن أن يكتشفه العلم يضعف من التفاؤل بمتانة أى اتفاق حول نزع السلاح حتى ولو عقد هذا الاتفاق . ففى القرون الاولى كان ايقاع التطور بطيئا جدا ويتيح قاعدة متينة ومعقولة للحسابات العسكرية ، وحتى فى ذلك الوقت كانت هناك كثير من الاخطاء لسبب بسيط هو أن الادمغة العسكرية الرسمية كانت بطيئة فى تعديل مفاهيمها، ولكن فى أيامنا هذه أحدث تطبيق العلم على الحرب تسارعا متزايدا فى تطور التسليح ، الامر الذى يهدد اليوم بالفاء كل امكانية لاى حساب عسكرى ،

لقد كنت أحد المحامين الاوائل عما يدعى البحث العملياتى أى تطبيق الطرق العلمية فى التحليل على دراسة الحرب وعندما حاولت تطبيقها بنفسى بقدر استطاعتى ، توصلت أن أكون سلعيدا الى حد ما بأن تنبأت بالتطورات الرئيسية التى سيطرت على الحرب العالمية الثانية بعد الحرب العالمية الاولى ، أما اليوم فأشعر بنفسى مترددا جدا فى أن أحاول التنبؤ بأى شىء حول الحرب العالمية الثالثة فيما لو نشبت أكثر من التأكيد الاساسى بأنها قد تحدث البلبلة فورا ، وأنا لا أحس بأية ثقة فى جهاز للبحث العملياتى ولا حتى فى أحسنها تنظيما ، فالاشياء تتطور بسرعة كبرى فى مجال التسليح بشكل أصبح فيه الحساب والحساب العلمى أيضا نوعا من العمل ليس بأفضل من عملية المضاربة .

وهكذا يبدو بوضوح عدم الاستقرار الغنى لكل قاعدة عسكرية للاتفاق على أية خطة لنزع السلاح المتبادل ، وليترك لى المجال كى أضيف أنى لا أريد أن أقلل من قيمة الربح السيكولوجي لاية محاولة تبذل لتحقيق أى اتفاق محدد في المجال العسكرى ، فسكل خطوة يخطوها أحد الاطراف بهدف التقليل من التوتر ولايقاف أى عمل هجومي ، حتى

ولو كان هذا الايقاف محدودا ، هذا العمل من شأنه أن يساعد على ابعاد الحرب . ومن الضرورى أن نركب بعض المخاطر في هذا الاتجاه نظرا لقيمتها السيكولوجية ، ولكن ليس من الحكمة أن نعتمد كثيرا على هذه الخطوات بل قد يكون من الحكمة أكثر أن نعتبرها فرعية ،

أن الامل الوحيد للحفاظ على السلم يكمن في المستوى الأعلى للاستراتيجية الكبرى فبينما لا تهتم الاستراتيجية الا بربح الحرب فأن للاستراتيجية الكبرى تصورات بعيدة جدا • وحتى في وقت الحرب فأنها تنظر الى السلم الذي سيليها وعليها أن تدير الحرب مع بقاء هذا الهدف بصورة دائمة أمام عينيها وليست الاستراتيجية الكبرى أقل ضرورة في زمن السلم ، لا للمحافظة على السلم فقط ولكن لتحقيق أفضل وضع سلمى أيضا ، ومن المكن أن تأخذ اسم « الاستراتيجية » السوقية) العليا المخصصة لايضاح المصالح الخاصة ،

ويبقى رجال الدولة الرجال الذين يديرون السوقية العليا وعلى العسكريين أن يفهموا هذه السوقية باعتبارهم خداما للحكومة • فاذا كانت سياسية _ بالمعنى الحقيقى للسياسة _ فانها تتطلب من القادة السياسيين تفهما للحرب وبصورة خاصة للشروط التى تشن ضمن اطارها الحروب •

ومن الحكمة لرجال الدولة الفربيين الذين يعالجون هذه المعضلة الحالية ، ومن الحكمة لنا جميعا أن نتهيأ لاستمرار الصعوبات وأن نكون مستعدين لتخطيها من أن نتأمل فى اتفاق نهائى، مثل هذه الاتفاقات ليست مألوفة فى التاريخ ولكن الاوضاع تتطور ، وهذا التطور الحقيقى قادر مع الزمن على حل مشكلاتنا الحالية بصورة غير مباشرة ، وقد حدث هذا مرارا فى الماضى ، حتى بالنسبة للمشاكل التى تبدو غير قابلة للحل بصورة كاملة ،

فخلال القرون الوسطى كان تهديد الاسلام وسواسا للدول الغرية وفمن القرن الحادى عشر حتى القرن الرابع عشر جرت سلسلة من الحروب الصليبية لم تحقق ربحا دائما . بل على العكس ساهمت الحروب الصليبية في توحيد الاسلام وانتهت بامتداد منطقة نفوذه نحو الفرب بوثبة خطرة ، ومع ذلك انحسر المد بعد ذلك ، وفي القرنين السادس عشر والسابع عشر تمزقت المسيحية وتقوضت الحضارة الغربية من جراه الحروب الدينية بين المتعصبين للكاثوليكية والبروتستانتية ، وقد احدثت هذه الحروب خرابا متبادلا ولم تتوصل

الى أية نتيجة حاسمة ولم تنته أبدا الى اتفاق نهائى . ومع ذلك زالت المشكلة بالتدريج ، تلك المشكلة التى كانت تتبدى وكأنها لا حل لها ٠

وفى القرن التاسع عشر كانت نتائج التحالف الانجلو _ روسى الموقع بعد الانتصلا على فرنسا النابوليونية هى أن انجلترا والهند الانجليزية بقيت مدة تسعين عاما تحت تهديد حرب مع روسيا ، واليوم ومع القرن العشرين تطور الوضع ، فقد تحالفت انجلترا وروسيا من جديد مع فرنسا عدوتهم السابقة .

ولزاما علينا ان انتعام ما علمه التاريخ لنا وهو انه لا وجود لصراع نهائى وأزلى فتخفيف التوتر ، وأن اتخذ شكلا مؤقتا ، يتيح أحسس الفرص لتحسين الوضع ، وهذا يعنى زوال التهديد الحالى.

وقد علمتنى دراسة الحربانه كان من المكن تجنب معظم الحروب وأن اشعالها كان فى معظم الاحيان بتأثير رجال الدولة الراغبين فى السلم الذين فقدوا اتزانهم أو صبرهم ووضعوا خصمهم فى وضع لا يستطيع ان ينسحب منه دون أن يفقد ماء وجهة ، فكثير من الجهود الخرقاء بقصد استباق هجوم مشتبه به كانت السبب فى الغالب لاثارة الحرب وبشكل خاص عندما تتخذ بعض التدابير بوحى سياسى يتجاوز الامكانيات السوقية ،

وهناك عديد من الامثلة الحديثة ، فضمانة تشميران لبولونيا في عام ١٩٣٩ ، والانقلاب المفاجئ في سياسة التهدئة ، كان له أثر التحريض والاغراء . فليس هناك من حاكم مطلق (ديكتاتور) ، وبخاصة من نوع متلر ، يؤمل منه أن يتقبل مثلهذه الصفقة ، وفي اللحظة نفسها نجدأن انجلترا لاتستطيع عمليا مساعدة بلد بعيد كبولونيا، مساعدة فعالة، الامر الذي يقنع هتلر بعدم جدوى هذه الضمانة ، وقد دلت المصنفات الالمانية والتي صودرت أن هتلر لم يكن ينوى الاهتمام ببولونيا في عام 1٩٣٩ وأنه لم يقرر الهجوم عليها الا بعد أن كرر تشميران العرض الذي قدمه ، عرض المساعدة الذي لا يمكن تنفيذه . وقد كان لعرض الضمانة قدمه ، عرض المساعدة الذي لا يمكن تنفيذه . وقد كان لعرض الضمانة هذا مفعول القفاز الذي يلقى به أو كالخرقة الحمراء التي يضرب بها المثل والتي تحرك امام الثور . وهكذا فان الضمانة تؤكد بكل بساطة أن الحرب ستبدأ في اللحظة التي لا تكون فيها الشروط ملائمة للدول الفربية .

والنرويج تشكل مثلا آخر . فنحن نعرف اليوم أن هتلر كان

شديد الحذر في التورط في غزو النرويج الى اللحظة التي سمع فيها خطب تشرشل والاستعدادات الاولية التي أنذرته وأقنعته بأننا كنا على وشك احتلالهذا البلد المحايد الواقع على جناحه، فبينما كان تشرشل يذكى هذا التوسع في الحرب كخطيئة ألمانية تسببنا في وقوعها والتي تتيح لنا كثيرا من الميزات انقلبت ضد صالحنا وصالح حلفائنا .

وكذلك أيضا عندما صد الفزو الشيوعى لكوريا الجنوبية في عام ١٩٥٠ كان الاندفاع الانتقامى الى ماوراء خط العرض ٣٨ هو الوسيلة الاكيدة لاجبار الصينيين على التدخل في النزاع الحورى ، بعد ترددهم مدة ثلاثة أسابيع ، ولقد كان رد فعل رجال الدولة الفربيين ردا سيئا اذ اسكرهم النصر الذي حصلوا عليه في اعادة احتلال كوريا الجنوبية فلم ببذلوا الجهد المناسب لايقاف تقدم الصينيين (١) .

لقد كان على رجال الديمقراطيات الفربية أن يتعلموا درسين أساسين من تجاربهم المرة المتكررة منذ عام ١٩٣٩ · أولا: عدم محاولة الخداع بيد معروف أنها ضعيفة ، وثانيا: أن يفحصوا في كل خطوة يخطونها خطتهم من وجهة نظر الخصم قبل القيام بهذه الخطوة .

فهناك رأى شائع بشكل واسع فى الفرب يقول بأنه لا امكانية للتعايش الحقيقى أو الدائم مع النظم الشيوعية فى روسيا والصين ، أن هذه الاخيرة ستستمر فى استفلال الفرص وستكسب الحد الاقصى من الميزات فى كل مكان تستطيع فيه ذلك . ويستند هذا الشعور بشكل واسع على تجربة الميول الجماعية ومعرفتها . ولكن كلما كان هذا الرأى صحيحا وله ما يبرره ، كلما كان من الحيوى أن يحتفظ رجال الدولة الفربيون بأذهانهم (وهم يأخذون التدابير المضادة) بهذا الدرس الاساسى للتجربة البوليسية وهى « أن السارق لايرتكب جريمة القتل الا اذا وضع فى طريق مسدود » . وهذا ينطبق على مجموعة الشعوب كما ينطبق على أصغر شعب فيها .

وهناك درس آخر من دروس السوقية ينبغى أن يكون ركنا من

⁽۱) ان هذا الرأى للمؤلف قابل للمناقشة ، اذ يذكر القراء أن سبب اعفاء الجنرال ماك آرثر من قيادته بسبب تمسكه بضرب مراكز التموين في منشوريا وهذا العمل من شأنه أن يحول الحرب المحدودة في كوريا الى حرب شاملة وكذلك كان الرأى العام الغربى في عام ١٩٥٠ أي بعد انتهاء الحرب بخمس سنوات لايتقبل فكرة حرب عالمية جديدة وسلم المعرب عالمية الحرب بحمس سنوات الايتقبل فكرة حرب عالمية جديدة العرب عالم المعرب عالمية المحرب عالمية بديدة المعرب عالمية بديدة المحرب المحرب عالمية بديدة المحرب المحر

اركان السياسة وهى فى الفائدة التى يجنيها كل فرد اذا وضع قدميه فى حداء خصصه وأن ينظر الى كل خطوة يخطوها ، من وجهة نظر الخصم ، قبل أن يقوم بها . فلكى نخفف من أخطار التعجيل بوقوع الحرب ، علينا أن نحاول فهم عقلية الروسى الشيوعى . وهذا لايتطلب فقط فهم منطقة الماركي وحماسته لمبدئه وثوريته المختمرة وقوة اقناعه ولكن أن نفهم أيضا شكوكه الخفية وريبته الشديدة وجهله بالعالم الآخر وهى ميزات تشكلت من انعزال طويل ومن أسلوب الحكم . وهذا ينطبق ، مع بعض الفروق ، على الصين الشيوعية .

فاذا اخذنا بعين الاعتبار هـذه التدابير العلية ونظرنا الى الوضع السوقى « من الناحية الاخرى للمرتفع » نصبح قادرين اكثر على فهم الشكل الذى يجب ان تسير عليه خطواتنا ، وما هى هذه الخطوات التى نخطوها كاجراءات لحمايتنا ، وتصبح هذه الخطوات افعالا لاكتساب منطلقات هجومية ، وان التوسع فى اقامة القواعـد الامريكية فى الشرق الاوسـط والشرق الاقصى ، ضمن النوايا الدفاعية ، من الطبيعى أن يبدو الطرف الأخر أنه توسع فى المنطلقات الهجومية تندفع اقـرب مايمكن من المراكز الحيوية لروسيا والصين ، وقـد تثير كرد فعـل محاولة عنيفة لصدها بتوسيع المنطقة التى يشرف عليها الشيوعيون ،

ومن الطبيعى أن قادة الاتحاد السوفيتى لايريدون المفامرة في حرب لانهم لو ارادوها لضربوا قبل أن يبدأ الفرب في اعادة التسليح في وقت يسهل فيه العمل اذن فأن المخطر الاكبر اليوم هو أن تقول الدول الغربية شيئا أو أن تفعل ما يحتمل أن يعطى انطباعا الى الحكومة الروسية بأن الدول الغربية ستبادر بالهجوم في أول فرصة ملائمة •

واذا اقتنعت الحكومة الروسية بأن مثل هذه الضربة ستحدث بالتأكيد ، فمن المحتمل انها لن تنتظرها.

ومن وجهة النظر هـذه ، من الطبيعى أن هناك خطرا اكبر في

مضاعفة القوة الجوية السوقية الامريكية والقذائف ذات المدى الطويل ، وينطبق هذا على حلف الاطلسى فى الجهود التى يبذلها لانشاء قوات برية وجوية تكتيكية (تعبوية) للدفاع عن اوربا الفربية والجنوبية ، ومن الممكن الوصول بهذه القوى الى درجة كافية من المتانة لايقاف غزو روسي ولكنها لن تكون كذلك فى الهجوم على روسيا ، فستكون هذه

القوى ضمن اطار الهدف منها ، قوى دفاعية وليست هجومية . ستكون درعا أكثر من أن تكون سيفا .

ان درعا ملائما على الارض هو أفضل من الضمانة التى تعتمد ببساطة على التهديد بالانتقام الذرى أو بالقذائف الصاروخية . ان القنبلة الذرية ليست فردا جيدا من أفراد الشرطة أو رجلا من رجال قوة المطافىء ولا حارسا حسنا من حراس الحدود ، وليست مضمونة في أيقاف غزو أو انفجار الا انها قادرة على أن تكون مميتة للطرفين بسبب آثارها النهائية .

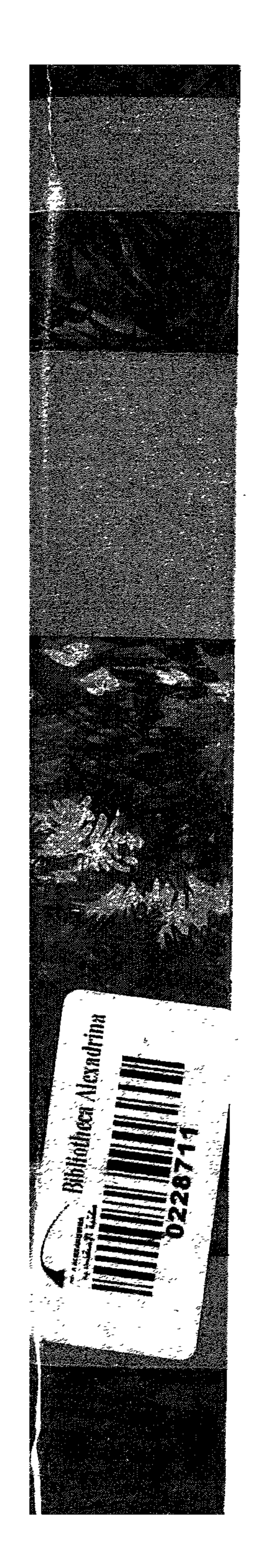
ان أحسن ضمانة من كل هذه الضمانات هو الاحتفاظ ببرودة الاعصاب • ان الحنق والاثارة هي الاخطار الاولى لان مثل هذه الحركات الانفعالية ذات قدرة كبرى على اثارة انفجار قاتل • وليس هناك أكثر خطرا من الشعور التالى: (اتركونا نبدأ لان هذا كان من المكن أن يقع) • فالحرب ليست وسيلة للتخلص من الخطر والجهد • انها وسيلة للدخول في حفرة مجهولة العمق •

ومن جهة أخرى فأن توترا توازى قوته التوتر الذى ساد أثناء العشر سنوات الاخيرة (أى من ١٩٥٠ – ١٩٦٠) من شأنه أن يزول أذا أبعدت الحرب أطول مدة ممكنة ، وقد حدث هذا غالبا فى التاريخ لان الاوضاع تتبدل ولاتبقى أبدا بنفس حالتها السابقة ،

ولكن من الخطر دائما أن يكون الانسان مندفعا وعديم الصبر بمحاولته زيادة سرعة مسيره ، أن وضعا مثقلا بالتهديد بالحرب لايستطيع أن يتطور الا بطريقتين ، فهو من شأنه أن يتحسن بالطبع أذا تجنبنا الحرب دون تسليم ، وقد تأكد مثل هذا المنطق بالتجربة ،

الفهرس

| الموضوع | ર્ગા | سفحة |
|--------------------------|------|------|
| مقدمة المعرب مقدمة | | ٣ |
| مقــدمة المؤلف | | ٩ |
| الجزء الأول : | | |
| عودة الى الماضى | | 11 |
| الجزء الثاني : | | |
| بحث سوقی « استراتیجی » | | ٤٩ |
| الجزء الثالث: | | |
| O,T,A,N. درع | | |
| (منظمة حلف شمال الأطلسي) | •• | 149 |
| الجزء الرابع: | | |
| التعبئــة ــ التكتيك | | ۱۸۷ |
| الجزء الخامس: | | |
| حلول أخرى أخرى | | 770 |
| الجزء السادس: | | |
| الخاتمة الخاتمة | | 707 |



ألدار القومية للطباعة والنسر

العدد و٣١٠.

1970/1/14